

**REGIONE PUGLIA**



**PROVINCIA DI FOGGIA**



**COMUNE DI ORDONA**



Denominazione impianto:

**MASSERIA SAN MARCHITTO**

Ubicazione:

Comune di Ortona (FG)  
Località "Masseria San Marchitto"

Foglio: 11 / 12

Particelle: varie

**PROGETTO DEFINITIVO**

**per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Ortona (FG) in località "Masseria San Marchitto", potenza nominale pari a 62,9838 MW DC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Ortona (FG), Ascoli Satriano (FG) e Deliceto (FG).**

PROPONENTE



**HYDRA GROUP S.R.L.**

Altamura (BA) Via Andrea Giorgio 20 - CAP 70022

Partita IVA: 08596530728

Indirizzo PEC: [hydragroupsrl@pec.it](mailto:hydragroupsrl@pec.it)

**Codice Autorizzazione Unica G4BCDJ4**

ELABORATO

**RELAZIONE ARCHEOLOGICA**

Tav. n°

**5RG**

Scala

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Giugno 2022	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 – Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03			

PROGETTAZIONE

**GRM GROUP S.R.L.**

Via Caduti di Nassiriya n. 179

70022 Altamura (BA)

P. IVA 07816120724

PEC: [grmgroupsrl@pec.it](mailto:grmgroupsrl@pec.it)

Tel.: 0804168931



IL TECNICO

**Dott. Ing. DONATO FORGIONE**

Via Raiale n. 110/Bis

65128 Pescara (PE)

Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814

PEC: [grmgroupsrl@pec.it](mailto:grmgroupsrl@pec.it)

Cell: 0804168931



IL TECNICO

**Dott.ssa Elisabetta Nanni**

Archeologa specializzata

Via Benedetto Croce, 23 – 73100 – Lecce

P.Iva 05145620752

C.F. NNNLBT92M41E596E

Spazio riservato agli Enti

# SOMMARIO

<b>1. PREMESSA.....</b>	<b>2</b>
<b>2. IL TRACCIATO DI PROGETTO.....</b>	<b>3</b>
<b>3. METODOLOGIA DI INDAGINE .....</b>	<b>7</b>
<b>4. INQUADRAMENTO STORICO – AMBIENTALE.....</b>	<b>10</b>
4.1 Il quadro morfologico e pedologico .....	10
4.2 Inquadramento storico archeologico generale.....	12
4.3 Viabilità antica e interferenze tratturali .....	17
4.4 Le centuriazioni.....	20
<b>5. SCHEDE DEI SITI NOTI.....</b>	<b>25</b>
<b>6. I VINCOLI.....</b>	<b>133</b>
6.1 I vincoli archeologici .....	133
6.2 I vincoli architettonici .....	133
6.3 Zone con segnalazione archeologica e architettonica.....	134
<b>7. VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO .....</b>	<b>135</b>
7.1 LA RICOGNIZIONE .....	135
7.2 IL POTENZIALE ARCHEOLOGICO .....	136
<b>8. CONCLUSIONI - VALUTAZIONE DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO .....</b>	<b>138</b>
<b>BIBLIOGRAFIA.....</b>	<b>139</b>
SITOGRAFIA .....	145
ALLEGATI.....	145

## **1. PREMESSA**

La presente relazione è finalizzata alla verifica preliminare del rischio archeologico delle aree ricadenti nel comune di Ortona (FG) e Ascoli Satriano (FG) ed interessate dal progetto per la costruzione di un impianto agrovoltaiico in località "Masseria San Marchitto" della potenza nominale pari a 62,9838 MW DC, e delle relative opere di connessione alla RTN proposte dalla ditta HYDRA GROUP S.R.L. con sede presso Altamura(BA) in Via Andrea Giorgio 20 - CAP 70022, Partita IVA: 08596530728, Indirizzo PEC: hydragroupsrl@pec.it.

Il presente studio è redatto in ottemperanza all' art. 25 del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 Codice degli Appalti e dei pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE, ed in conformità al quadro legislativo attualmente vigente consistente in:

- Circolare n. 1 anno 2016 DG-AR: Disciplina del procedimento di cui all'articolo 28, comma 4, del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ed agli articoli 95 e 96 del Decreto Legislativo 14 aprile 2006, n. 163, per la verifica preventiva dell'interesse archeologico, sia in sede di progetto preliminare che in sede di progetto definitivo ed esecutivo, delle aree prescelte per la localizzazione delle opere pubbliche o di interesse pubblico).
- Linee guida MiC. Format per la redazione del Documento di valutazione archeologica preventiva da redigere da parte degli operatori abilitati. Circolare n. 10 del 2012.
- Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, e successive modificazioni e integrazioni.

Di seguito sono descritte in maniera sintetica le opere impiantistiche utili alla realizzazione dell'impianto per l'immissione in rete meglio descritte nelle relazioni specialistiche contenute nel progetto.

## 2. IL TRACCIATO DI PROGETTO

Le opere in progetto ricadono nei comuni di Ortona (FG) e Ascoli Satriano (FG). Nello specifico i pannelli e i cavidotti interni verranno posizionati nel settore meridionale del comune di Ortona, al confine con i comuni di Ascoli Satriano e Orta Nova, mentre il cavidotto e l'ampliamento della Stazione SE Deliceto interesseranno l'area a nord/est e ovest di Ascoli Satriano.

L'intero impianto agrovoltaico è compreso, secondo quanto indicato dalla cartografia ufficiale dello Stato Italiano e redatta dall'Istituto Geografico Militare (IGM), **nei fogli IGM scala 1:50.000 175 IV NEORDONA e 175 IV SO ASCOLI SATRIANO.**

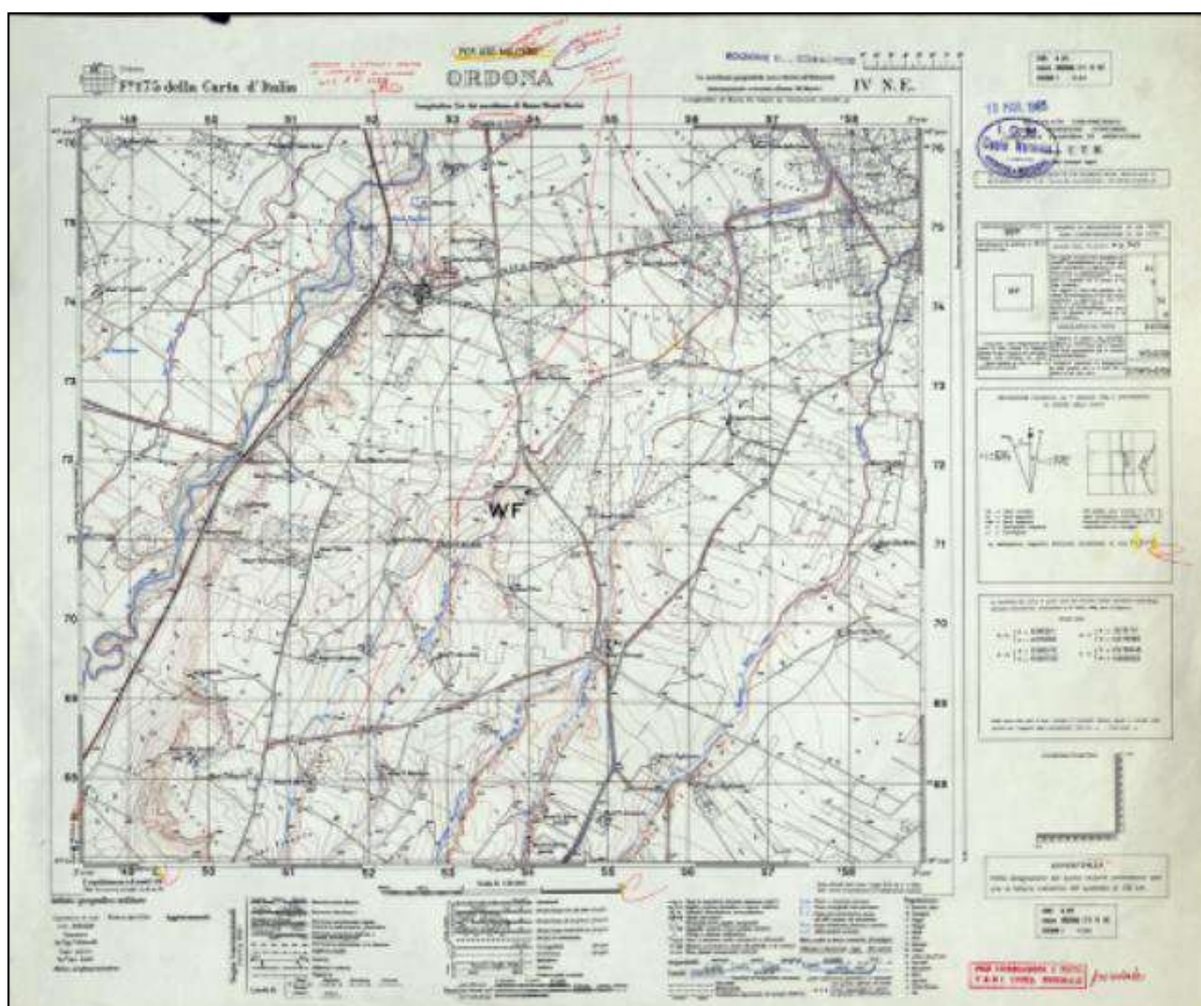


Fig.1 – Foglio IGM 175 IV NE ORDONA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località “Masseria San Marchitto”

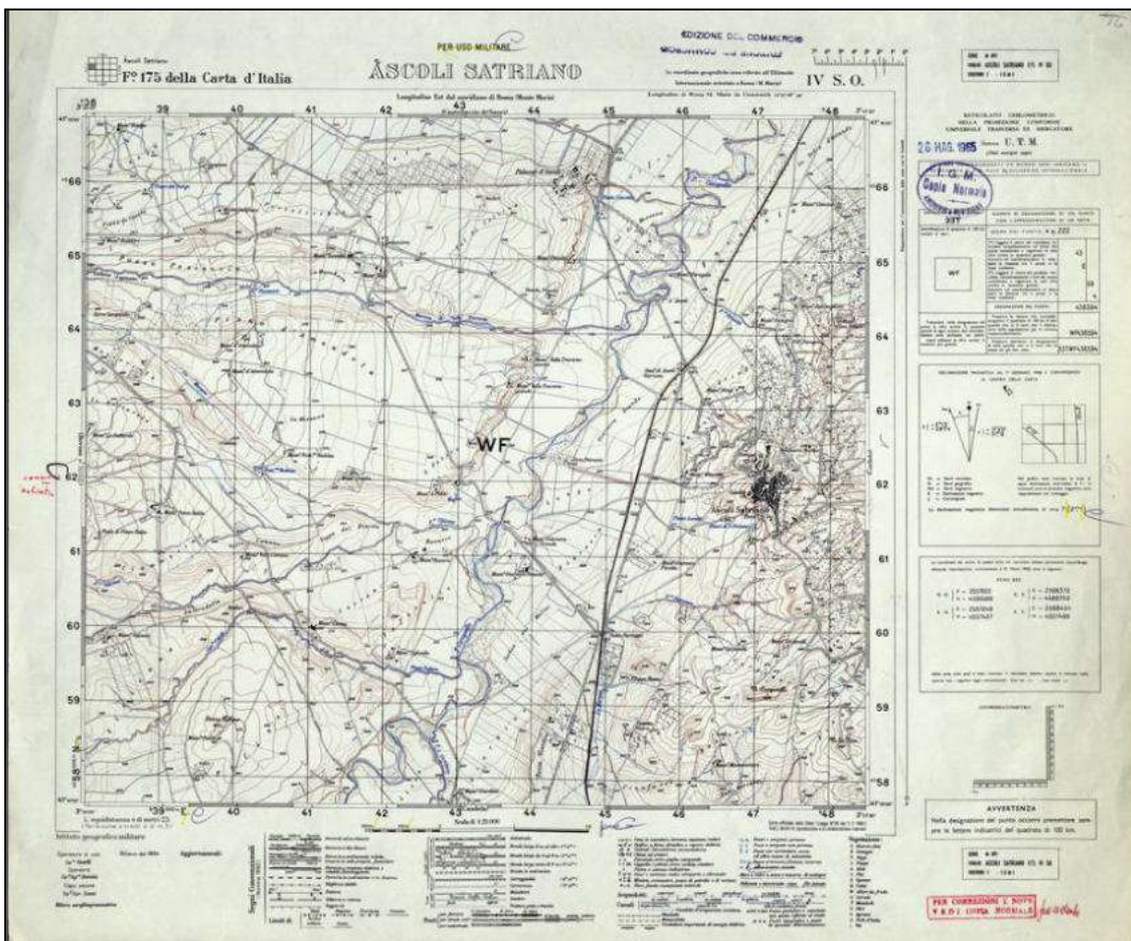


Fig.2 – Foglio IGM 175 IV SO ASCOLI SATRIANO

Il territorio, interessato dalla realizzazione dell’impianto, è classificato come “Zona Agricola”, secondo il vigente strumento urbanistico. Le opere civili da realizzare risultano essere compatibili con l’inquadramento urbanistico del territorio e non comportano una variazione della “destinazione d’uso del territorio”.

L’impianto eolico è previsto in un’area posta ad una altitudine di 150 m.s.l.m. circa e si trova a circa 5 km a sud rispetto al centro abitato.

L’impianto fotovoltaico si compone essenzialmente di:

- Generatore fotovoltaico, ovvero moduli fotovoltaici e strutture di sostegno e montaggio,
- Rete elettrica, ovvero scavi, cavidotti e cavi
- Power Station, ovvero cabine di trasformazione

In sostanza si tratta di opere civili ed opere elettriche.

Le opere civili da realizzare, recinzione e viabilità interne incluse, risultano essere compatibili con l’inquadramento urbanistico del territorio; esse, infatti, non comportano una variazione della “destinazione d’uso del territorio” e non necessitano di alcuna “variante allo strumento urbanistico”, come da giurisprudenza consolidata. Oltre all’installazione del generatore fotovoltaico, sarà

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località “Masseria San Marchitto”

necessario realizzare un elettrodotto per il trasporto dell’energia sino al punto di consegna; il tracciato dell’elettrodotto è evidenziato nelle tavole di progetto.

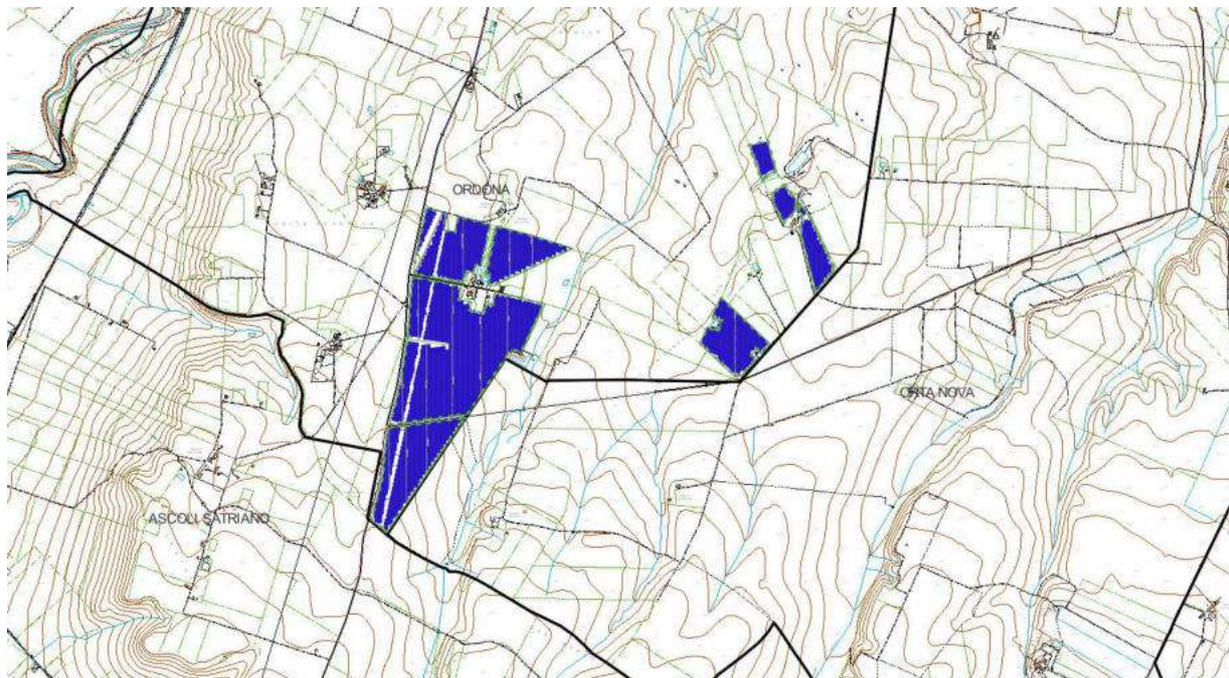


Fig.2 – Stralcio cartografico su base CTR, con posizionamento dell’area dei pannelli

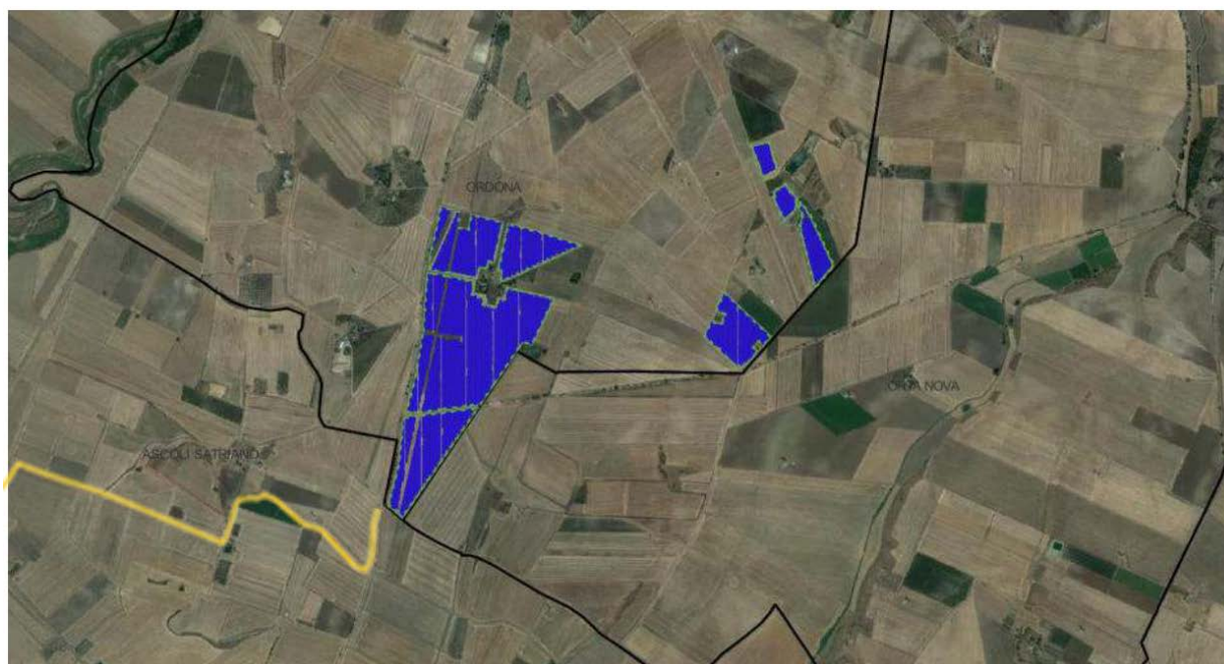


Fig.3–Estratto ubicazione del Progetto su ortofoto (da Google Earth)

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località “Masseria San Marchitto”

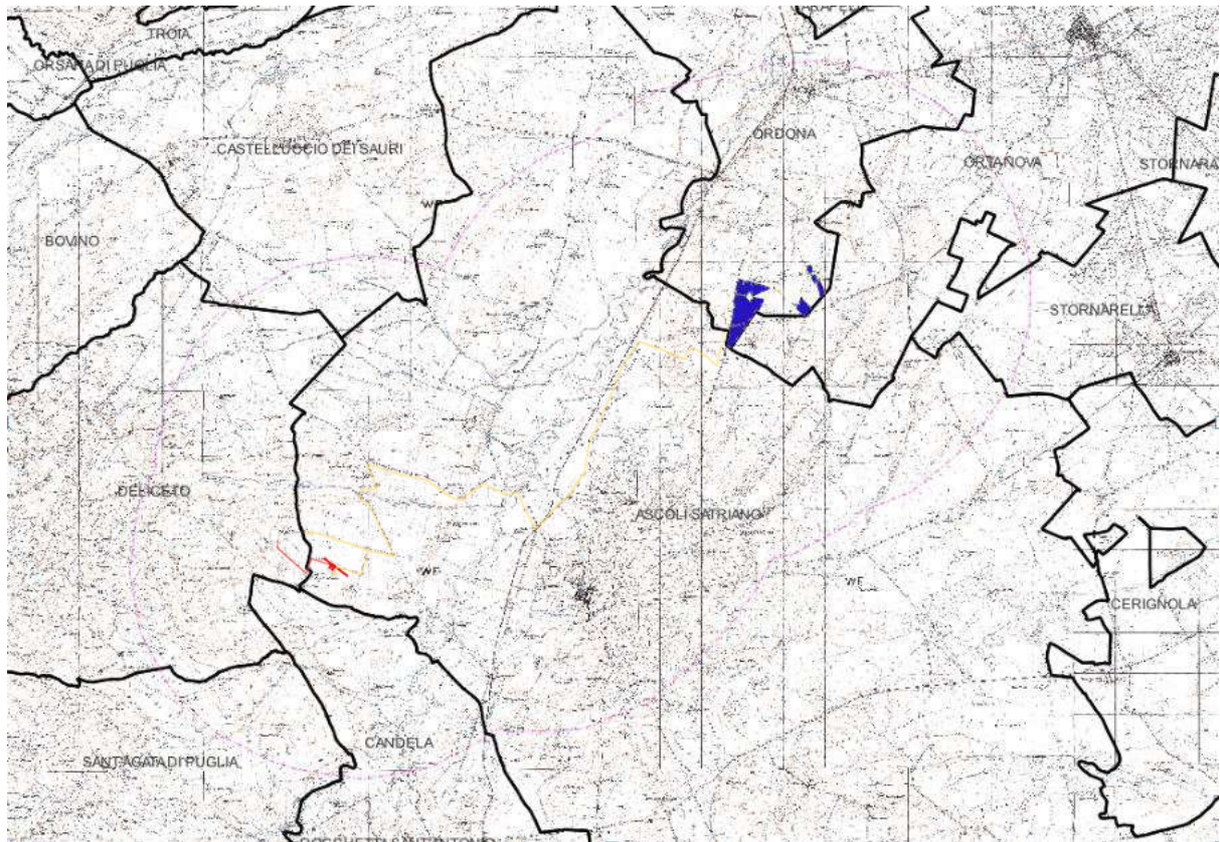


Fig.4–Ubicazione buffer 5 km su IGM

### 3. METODOLOGIA DI INDAGINE

Il presente lavoro, condotto in maniera conforme alla prassi dell'indagine archeologica preventiva, ha avuto come scopo la raccolta di tutte le informazioni disponibili ed il loro studio, al fine della valutazione della potenzialità archeologica del territorio in esame. Si è quindi proceduto con lo spoglio bibliografico della documentazione di scavo e della cartografia archeologica del territorio, con particolare riferimento ai dati forniti dalle indagini archeologiche e topografiche effettuate nelle aree prossime a quelle interessate dai lavori, al fine di evidenziare le principali aree a rischio che possono interferire con il progetto<sup>1</sup>.

Per l'inquadramento generale si è adottato un **buffer di 5 km**, consentendo un'analisi complessiva di un ampio areale comprendente il settore meridionale del comune di Ortona, l'area a nord est e ad ovest del comune di Ascoli Satriano, il settore meridionale del comune di Ortona, una porzione piccola ad ovest del comune di Stornarella ed infine il settore a est di Deliceto.

Per la redazione del documento di valutazione di impatto archeologico si è proceduto con l'indagine bibliografica incentrata sulla consultazione delle principali pubblicazioni, relative al territorio interessato dagli interventi, di carattere storico archeologico e la consultazione dei seguenti documenti:

- Spoglio bibliografico su Ortona, Ascoli Satriano, Ortona, Stornarella e Deliceto;
- Consultazione delle relazioni allegate – relazione Tecnica e Geologica-Paesaggistica;
- Consultazione del Piano Urbanistico dei Comuni;
- Consultazione della cartografia disponibile;
- Consultazione delle risorse on line.

**È stato così possibile redigere una carta archeologica che nella diacronia ha permesso di ricostruire la storia del popolamento dell'area dall'età Preistorica ai nostri giorni.**

La ricerca bibliografica si è incentrata sulla consultazione delle principali pubblicazioni di carattere archeologico e storico relative al territorio interessato dagli interventi in progetto. I testi di riferimento utilizzati sono: gli Atti di Taranto (rassegne sull'attività archeologica in Puglia e Basilicata) e le pubblicazioni relative alle INDAGINI TERRITORIALI (scavi e ricognizioni) condotte nell'area dalla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la provincia di Foggia rappresentano la sintesi di un vasto programma di ricerche topografiche condotte nei territori presi in analisi nel presente studio.

Inoltre, alla luce delle recenti ricerche, sono stati inseriti i siti individuati durante i lavori di archeologia preventiva.

---

<sup>1</sup> Si rende noto che in data 04/05/2022 è stata effettuata la richiesta di consultazione dell'archivio CARTOGRAFICO E DOCUMENTALE DELL'UFFICIO VINCOLI E TUTELA presso la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio delle Province di Barletta, Andria, Trani e Foggia.

La bibliografia di riferimento, abbreviata con cognome autore e anno di pubblicazione, è citata in note e nell'apposita voce BIBR nelle schede che corredano il lavoro. Lo scioglimento delle abbreviazioni bibliografiche è in calce al lavoro.

Per il censimento delle presenze archeologiche si è elaborata una scheda di sito che tiene conto delle indicazioni che l'Istituto Centrale per il Catalogo e la Documentazione del Ministero dei Beni Culturali (ICCD) ha messo a punto un modulo detto MODI, ancora in fase di sperimentazione. Si è scelto di adottare tale sistema di schedatura con l'obiettivo di omogeneizzare e rendere ampiamente fruibili i dati acquisiti, utilizzando, laddove possibile, vocabolari chiusi appositamente predisposti dallo stesso Istituto. Ogni singola scheda, recepite le indicazioni del Format redatto dal Ministero per i Beni Culturali, che consta di voci di carattere geografico (LOCALIZZAZIONE - Regione, Provincia, Comune, località), bibliografico (RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI) e voci che spiegano il tipo sito (CARATTERISTICHE DEI RESTI ARCHEOLOGICI -Definizione, tipo-; CRONOLOGIA -periodo, datazione-; RIFERIMENTI CARTOGRAFICI e DESCRIZIONE)<sup>2</sup>. L'inserimento dell'intero progetto di indagine e di dati analitici nel GIS ha permesso infine la georeferenziazione puntuale di ogni elemento (numerato come da MODI) archeologico su IGM.

È stato possibile georiferire, inoltre, anche le evidenze note grazie alle risorse telematiche del SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE di Puglia in particolare:

- Catalogo Geodati per i tematismi "Beni archeologici art. 10 Tratturi Tutelati", "Beni Interesse Archeologico art. 10", "Beni monumentali art. 10";
- WebGIS Tutele del Piano Paesaggistico Regionale di Puglia;
- Shapefile del Piano Paesaggistico Regionale per i tematismi "Beni Culturali (artt. 10 e 45) - monumentali"; "Beni culturali (artt. 10 e 45) - archeologici - aree", "Beni culturali (artt. 10 e 45) - archeologici - tratturi"; Beni-Paesaggistici-art-142-let-m-nuova-istituzione<sup>3</sup>;
- Fasti OnLine;
- Cartapulia;

---

<sup>2</sup>Il sistema di schedatura MODI consente il censimento delle presenze individuate attraverso indagini e analisi di diversa natura (da bibliografia, da archivio, da ricognizione, da fotointerpretazione etc.). Gull 2015, pp.179-196.  
<https://www.archeologiapreventiva.beniculturali.it>.

- Sistema Informativo Territoriale Ambientale e Paesaggistico della Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio del Ministero per i Beni e le Attività Culturali (di seguito, SITAP).

**Per quanto riguarda la ricognizione archeologica, questa non è stata effettuata per scelta della Committenza che provvederà ad integrare lo studio, in un secondo momento.**

Ciò detto il Rischio archeologico sarà espresso in tre gradi (basso medio e alto) secondo alcuni criteri distintivi:

**-Rischio archeologico basso.** È il caso in cui le evidenze archeologiche sono esterne rispetto all'area lavori. Dunque, l'area in oggetto presenta una bassa probabilità di frequentazione antica

**-Rischio archeologico medio.** È il caso in cui un sito o una dispersione di materiali sono ubicati in un'area secondaria rispetto a quella effettivamente interessata dai lavori. È un'area con alta probabilità di frequentazione, intercettata parzialmente dai lavori.

**-Rischio archeologico alto.** È il caso in cui un sito archeologico viene sicuramente intercettato ed intaccato dai lavori.

Dunque, più l'opera è invasiva più aumenterà il rischio di intercettazione rispetto ad opere antiche.

Resta sempre chiaro, comunque, che nessun rischio archeologico è valutabile nella sua totalità dal momento che lo spoglio bibliografico, la consultazione di cartografia e foto aeree, sono operazioni inquadrare nella fase preliminare della ricerca e che, qualora eseguita, anche la ricognizione resta una operazione di superficie sulla quale possono influire diversi elementi quali lavori agricoli, fenomeni pedologici e/o di accumulo.

## 4. INQUADRAMENTO STORICO – AMBIENTALE

### 4.1 Il quadro morfologico e pedologico

Tra le varie subregioni della Puglia, la Capitanata corrispondente circa all’attuale provincia di Foggia, è quella che presenta la maggiore diversificazione paesaggistica; tre sono i riferimenti geografici principali: lo sperone roccioso del Gargano, la fascia pianeggiante del Tavoliere e il Subappennino dauno, che ne costituisce la cornice occidentale.

L’area di studio rientra nel foglio F.421 ASCOLI SATRIANO della Carta geologica d’Italia<sup>3</sup> ed è ubicata nella Puglia nord-occidentale. Dal punto di vista geologico-strutturale si trova in prossimità del limite Catena-Avanfossa dell’Appennino meridionale.

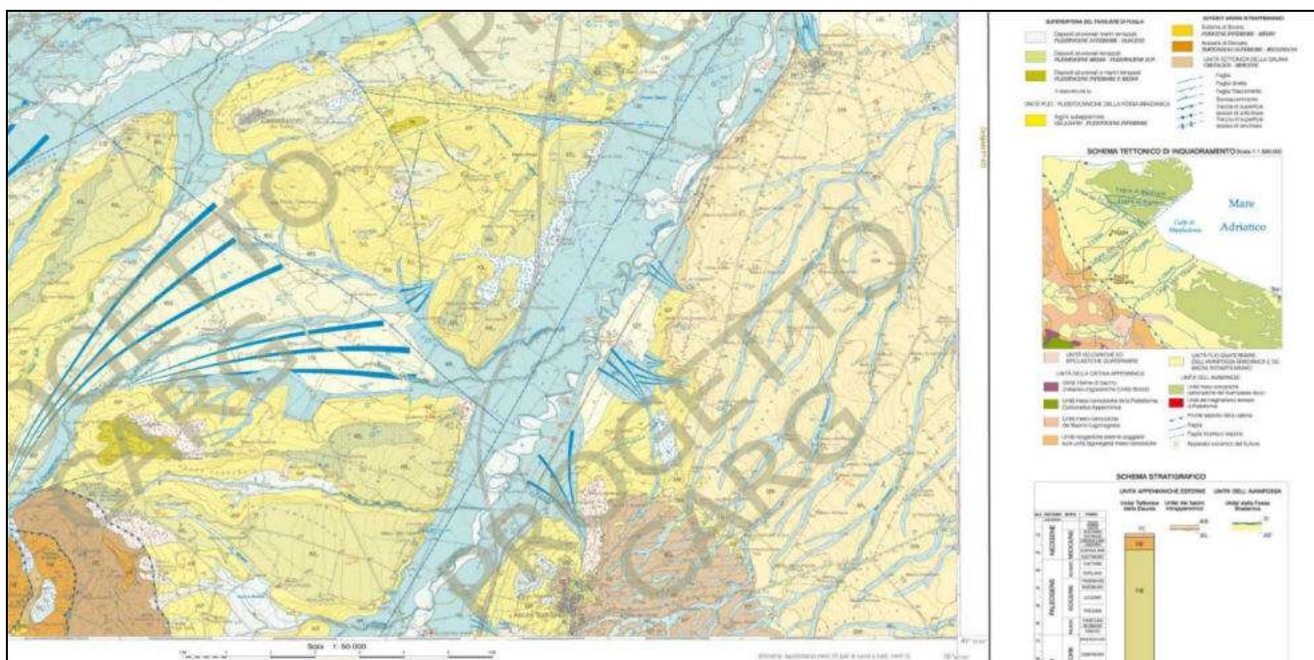


Fig.5 – Stralcio del F. 421 ASCOLI SATRIANO in scala 1:50.000 della Carta Geologica d’Italia



Fig.6 – Schema tettonico di inquadramento

L'Appennino dauno e la Fossa Bradanica fanno parte di un più esteso sistema di *foreland thrust belt* riconosciuto dal Molise al confine calabro-lucano. In particolare, l'area compresa nel Foglio Ascoli Satriano comprende parte dei rilievi della Daunia e parte di un settore pedemontano del Tavoliere di Puglia.

La morfologia rispecchia fedelmente il modellamento operato dagli agenti esogeni in relazione alle ripetute oscillazioni marine verificatesi a partire del Pleistocene mediosuperiore, a causa di eventi climatici e tettonico-eustatici. Infatti la successione stratigrafica che caratterizza questo dominio è tipica di quella di ambienti litorali (spiaggia, delta) e continentali (depositi alluvionali fluviali) che testimoniano la regressione marina contestuale all'emersione dell'area, iniziata nel Pleistocene inferiore. Pertanto le litologie prevalenti, affioranti nell'area risultano costituite da depositi

conglomeratici e da depositi sabbiosi-argillosi-marnosi, più precisamente trattasi di sabbie straterellate giallastre a volte pulvirulente con intercalazioni argillose, ciottolose e concrezioni calcaree, passanti verso il basso a depositi ciottolosi localmente cementati con ciottoli di piccole e medie dimensioni, con intercalazioni sabbiose giallastre con inclinazione costante verso Est. L'area oggetto di questo lavoro, in particolare, risulta situata su di un esteso ripiano sub-pianeggiante digradante verso E, con assetto monoclinale, delimitato ad ovest dall'attuale valle del F. Carapelle. La superficie di spianamento risulta inoltre solcata da alcuni corsi d'acqua, con andamento circa nord-est/sud-ovest, inattivi o attivi solo stagionalmente, localmente definiti "marane" o riportati sulla carta topografica come canali. Tra questi si ricordano: Marana S. Marchitto e Marana del Toro, affluente in destra idrografica del Canale S. Spirito. Tutte queste piccole vallecole hanno contribuito al modellamento della superficie sub-pianeggiante, creando, nel tempo, una serie di blande dorsali, incise su entrambi i lati da corsi d'acqua e dal tipico assetto monoclinale, cioè con il versante occidentale caratterizzato da un'inclinazione maggiore rispetto a quello orientale. Quanto all'idrografia, l'area dell'impianto integrato in progetto è localizzata in una zona caratterizzata dalla presenza di diversi corsi d'acqua secondari, che in alcuni casi intercettano direttamente l'area delle opere in progetto; per quanto concerne l'idrografia principale, il corso d'acqua più vicino è rappresentato dal Torrente Carapelle, che scorre a circa 2,7 Km a O del blocco più occidentale dell'impianto integrato. In riferimento al substrato geologico, secondo la lettura della Carta Geologica d'Italia, l'area interessata dalle opere in progetto è ubicata in una zona caratterizzata dalla presenza esclusiva della diverse formazione geologica denominata QC2 (Ciottolame incoerente. Ciottolame calcareo e selcioso misto ed alternato a sabbie. Molto permeabile). I suoli sono uniformi, scuri e complessi dal punto di vista pedologico, e risultano in prevalenza di natura calcarea, con sporadiche presenze di suoli sabbiosi e silicei; oggi presentano una sviluppata acidità e un basso contenuto organico tanto da essere definiti "stepposi", non tanto a causa dei fattori climatici, quanto piuttosto a causa degli stanziamenti umani che si sono succeduti nell'area i quali hanno comportato degrado dell'humus, soprattutto a seguito delle trasformazioni intensive dovute alla meccanizzazione. Lo strato vegetativo presenta uno spessore medio che varia tra i 30 e i 50 cm.

#### **4.2 Inquadramento storico archeologico generale**

La storia del popolamento del territorio tra Ortona e Ascoli Satriano è caratterizzata da una occupazione e una frequentazione capillare e diacronica fin dalla preistoria e legata certamente alla conformazione geologica e idrologica della zona.

Durante il Neolitico, tra VI e III millennio a.C, con l'avvio di una economia incentrata sullo sfruttamento agricolo, si osserva un'importante presenza di insediamenti, costituiti da villaggi

trincerati circondati da uno o più fossati e nati dalla possibilità costante di approvvigionamento idrico che questo territorio offre, soprattutto per la presenza del fiume Carapelle e dei suoi affluenti. Per quanto concerne l'area oggetto del presente studio, attestazioni di occupazione neolitica sono state segnalate da G. D. B. Jones in numerose località con villaggi trincerati caratterizzati da *compounds* interni. In particolare, una grande quantità di siti neolitici si concentra ai lati del fiume Carapelle e di Marana San Marchitto e Montecorvo, affluenti del Canale S. Spirito, nella zona al confine tra i comuni di Ortona e Ascoli Satriano e ascrivibili in particolare tra il Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.) e il Neolitico medio (5.000 a.C. ca.-4.500/4300 a.C. ca.).

Nell'età del Bronzo, intorno al II millennio a.C. si assiste ad una nuova fase culturale in cui diventò necessario proteggere l'abitato dall'esterno con grosse mura di fortificazione. Le evidenze archeologiche relative all'Eneolitico e all'età del Bronzo (SITI 19, 33, 34) sono quasi interamente a continuità di vita dalla fase precedente e legati a precedenti vie di comunicazione che si evolveranno nei tratturi, legati al paleo alveo del Carapelle.

Il Tavoliere tra la prima età del Ferro e il IV secolo a.C., presenta connotati culturali ben definiti, legati al gruppo etnico dauno che la occupa. Tra il VII e il IV secolo a.C. sono documentati abitati che si connotano più che come villaggi, come "un continuum di aggregati di capanne e case"<sup>4</sup> di varie dimensioni che si alternano ad aree non occupate o a aree dedicate alla sepoltura, e solo alcuni di essi presentano sistemi difensivi, come nel caso di Arpi. L'insediamento dauno di Ortona, ad esempio, si sviluppava sulle prime colline che delimitano la pianura, su una superficie di forma irregolare di circa 600 ettari, con un perimetro pari a circa 11 Km. Tale area, caratterizzata dall'assenza di un sistema difensivo, comprendeva l'abitato, la necropoli, spazi destinati all'allevamento e all'agricoltura; le abitazioni o gruppi di esse erano localizzati in maniera sparsa insieme a tombe o piccoli gruppi di tombe. La destinazione d'uso di specifici settori dello spazio insediativo poteva variare, come è stato riscontrato in diverse aree che hanno subito numerose variazioni d'uso, da carattere abitativo a necropoli o viceversa. Tracce di abitazioni di X-VIII secolo a.C., riferibili a capanne con pareti costituite da pali in legno ricoperti di elementi vegetali e pavimenti in terra battuta, sono state rinvenute in diverse zone dell'insediamento; nel settore centrale della città romana è stato intercettato il fondo di una capanna con pavimento circondato da buche di palo. Altri fondi di capanne, un focolare e pozzi ascrivibili all'VIII secolo a.C. sono stati messi in luce ad est del paese moderno, mentre ai piedi della terza collina occupata dalla città romana sono state individuate due piccole case a pianta rettangolare, con un unico ambiente, databili tra la fine del V e la seconda metà del IV secolo a.C., ed una terza casa a pianta quasi quadrangolare. Quest'ultima, realizzata con blocchi di terra cruda, con pavimento in terra battuta,

---

<sup>4</sup> Marchi 2009, p. 18.

era dotata inoltre di una vasca intonacata ed è databile alla fine del IV secolo a.C. Nel 1969 un'altra abitazione è stata messa in luce nella zona ad est della città romana, lungo il tracciato della via Traiana; si tratta di una casa a pianta rettangolare con muri realizzati con l'impiego di materiali diversi (pietrame, frammenti di tegole laconiche, orli di dolio misti a terra), delle dimensioni di circa 8,50x4,80 m, ascrivibile agli inizi del IV secolo a.C. I mosaici a ciottoli, che si diffusero in Daunia tra la fine del IV e il III secolo a.C. e che costituivano solitamente il pavimento esterno di edifici cultuali, sono stati utilizzati a Ortona anche nelle abitazioni private; numerosi frammenti sono stati individuati nell'area tra il foro e il muro di cinta nel corso degli scavi della città romana, oltre che nella zona della basilica augustea e sulle colline settentrionale e meridionale. Tutti questi frammenti di mosaici, ascrivibili ad un arco cronologico compreso tra la fine del IV e la prima metà del III secolo a.C., sono riferibili ad abitazioni private piuttosto che ad edifici di carattere culturale. Un'altra emergenza relativa all'età daunia è costituita dalle vasche intonacate, diffuse in tutta l'area dell'insediamento (anche al di sotto del tempio B): si tratta di vasche di forma rettangolare, con lunghezza variabile tra 2 e 2,50 m, che presentano un rivestimento di intonaco che ne garantiva l'impermeabilità. Tali vasche, solitamente sistemate in prossimità degli angoli degli edifici, erano verosimilmente connesse al trattamento della lana e sono genericamente databili al IV secolo a.C. Diverse fornaci di età daunia sono state rinvenute nell'area dell'insediamento, anche in prossimità del centro della città romana; tali strutture presentavano diverse forme, non necessariamente legate a utilizzi e a cronologie differenti. Per quel che concerne le sepolture afferenti all'abitato, tra le più antiche rinvenute dalla missione belga vi sono alcune tombe ubicate al di sotto di quattro tumuli, localizzati sulla collina centrale di Herdonia, purtroppo mal conservati; questa tipologia di sepolture, ascrivibile al IX- VIII secolo a.C., è stata rintracciata anche nella zona più a S, sulle colline che dominano la pianura. La tipologia maggiormente diffusa a Ortona in età daunia è tuttavia rappresentata dalle tombe a fossa, a pianta rettangolare, chiuse da una lastra di tufo; per i soggetti infantili si segnala, invece, la diffusione delle sepolture ad *enchytrismos*. Le ricerche archeologiche che si sono concentrate tra 2005 e 2007, con la direzione scientifica di M. Corrente, in particolar modo nel settore nordorientale del centro urbano di Ortona, interessato da lavori legati all'espansione edilizia, hanno portato all'individuazione di ulteriori dati che riguardano il centro daunio. Gli interventi, che hanno interessato anche l'area già indagata da M. Mazzei (cantiere Cerrone, zona 167), hanno evidenziato l'esistenza di vaste zone insediative ed una progressiva occupazione dei settori liberi tra i nuclei di abitato sparso nell'ambito del IV secolo a.C., con conseguente continuità tra settori a carattere abitativo e funerario. Un eccezionale rinvenimento è stato effettuato nel 2012, a nord-est della città romana, in contrada Cavallerizza, dove sono venute alla luce due tombe a fossa degli inizi del IV secolo a.C.; una di queste, verosimilmente riferibile

alla sepoltura di un guerriero, ha restituito un corredo ricchissimo, costituito da ceramiche, frammenti di tessuto, frammenti lignei, di lamine bronzee, armi, manufatti, che testimoniano l'appartenenza dell'inumato ad uno status sociale elevato.

Per l'area interessata dal progetto si fa riferimento anche all'insediamento dauno di Ascoli, sorto quasi a presidio del medio corso del Carapelle, nel corso dell'VIII secolo a.C. configurandosi quale area di addensamento preferenziale di nuclei abitativi sepolcrali gravitanti attorno alla collina del Serpente, punto di riferimento naturale e strategico per l'interavalle. Tale agglomerato demico conobbe, tra il VII e il VI secolo a.C., un significativo sviluppo su una superficie complessiva di circa 80 ettari, attestato dalla distribuzione e dalle caratteristiche delle evidenze archeologiche rinvenute che, per questa fase, testimonierebbero anche la presenza, accanto alle necropoli e dalle aree propriamente residenziali, di spazi e strutture con una più spiccata destinazione funzionale di tipo artigianale di tipo sparso. Il processo di espansione che soprattutto nel corso del VI secolo a.C. coinvolse l'abitato di Ausculum, investì con la medesima intensità tutte le realtà insediative presenti nella valle. A Nord di Ausculum, gli insediamenti noti in contrada Castagno, Faragola (SITI 70-76) e Concinti (SITI 61-75) si ampliarono notevolmente, configurandosi quale prolungamento verso il fondovalle dell'abitato collinare; in particolare il nucleo insediativo di Faragola (SITO 72) conobbe, nel corso del VI secolo a.C., un'espansione su una superficie complessiva di circa 14 ettari.

Altri siti dauni nell'area in esame sono: *Luceria, Aecae, Herdonrae Ausculum*, ultime sulla destra del Carapelle. Accanto a i centri maggiori ve ne erano altri minori, a volte noti solo attraverso le fonti: Gereonium, Acuca, Vibinum Aecae e Canne, altri invece trovano riscontro solo nella documentazione archeologica come Casone-San Severo, Cupola Beccarini, Canne Antenise e Fontanelle. Una miriade di piccoli villaggi si distribuiscono su molti sistemi collinari fornendo un quadro assai articolato del popolamento del periodo dauno.

Sulla scorta dei dati editi e inediti al momento disponibili, la prima età della romanizzazione fu segnata da un forte processo di riorganizzazione e di contrazione del centro indigeno di Ascoli Satriano e di molti altri.

Il processo di romanizzazione della Daunia inizia quando Arpi nel 326 a.C., nel corso della seconda guerra sannitica, si alleò con Roma. Nel 321 a.C. è Luceria ad essere assediata dai Sanniti che l'espugnano l'anno dopo. L'evento che segnò il definitivo tramonto della civiltà daunia si colloca alla fine del III secolo a.C. con la guerra annibalica che diede sostanzialmente inizio al processo di romanizzazione di queste terre.

E' in questo contesto che nacque nel cuore della Daunia l'abitato romano di *Ausculum*, che entra nella storia per aver dato il nome alla celebre battaglia combattuta tra l'esercito romano e il re Pirro nel 279 a.C. (Dion. Hal., 20, 3, 7). Dal III sec. a.C. inizia la massiccia fase di riorganizzazione territoriale e di

assoggettamento politico-culturale della Daunia. In età augustea vengono creati dei distretti regionali e la Daunia viene compresa nella *Regio Secunda*, quella dell’*Apulia et Calabria*.

Nel II secolo a.C. a caratterizzare fortemente il paesaggio insediativo fu la fattoria di piccole e medie dimensioni, al contempo erede della tradizione rappresentata dalle case rurali delle fasi storiche precedenti ma espressione di una nuova edilizia qualificata dalla sperimentazione di impianti abitativo-produttivi in cui coniugare le esigenze della funzionalità residenziale degli spazi a quelle della specializzazione produttiva.

I riscontri sul terreno mettono in evidenza la presenza di ville e fattorie che sfruttavano la produttività della zona e ponendo a metà strada tra gli antichi municipi di Foggia e Ortona e Ascoli. I complessi edilizi indagati, come per il caso di Faragola, risultano accomunati dalla presenza di una *pars urbana* in cui l’emergere della *luxuria* trova riscontro negli ambienti residenziali dotati di pavimentazioni musive e nei vani delle terme private. Fasi di occupazione databili a partire dalla fine del I secolo a.C. risultano, quindi, documentate anche per le numerose ville individuate, tramite ricognizione di superficie o *survey* aereo con successiva verifica sul campo, nell’ampio settore del Tavoliere disteso tra i centri di *Aecae*, *Luceria* ed *Arpi*.

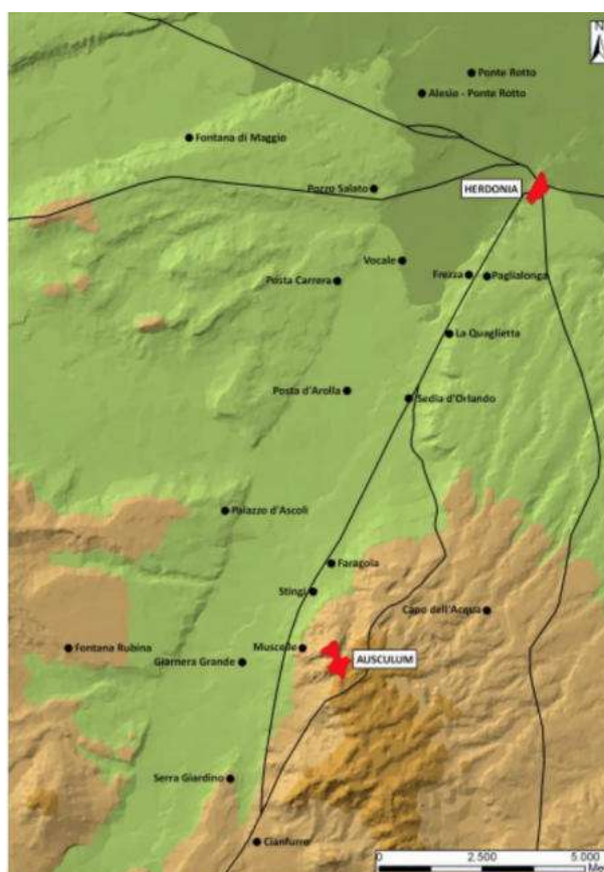


Fig.7 – Carta di distribuzione delle ville di età romana della valle del Carapelle (da <https://journals.openedition.org/mefra/1310>)

In età tardo antica varie sono le attestazioni di ville, prima fra tutte l'esempio di Faragola, che si sviluppano intorno al territorio tra *Herdonia* e *Ausculum* per lo sfruttamento agricolo del terreno. I dati archeologici sul tardoantico in Daunia un incremento di strutture abitative rurali, anche di considerevoli dimensioni, rispetto alla media età imperiale. La scelta insediativa privilegia i pianori ed i fondovalle con densità significative e propensione di vici votati alla policoltura ed a specializzazioni produttive.

In età altomedievale, gli esiti della guerra greco-gotica favorirono la forte contrazione della rete dei centri urbani ed il progressivo spopolamento delle campagne testimoniato dal quasi totale abbandono dei siti rurali dell'intera regione, ed in particolare nella valle del Carapelle entro al fine del IV secolo d.C.

### **4.3 Viabilità antica e interferenze tratturali**

La porzione di territorio interessata dal progetto era attraversata da alcuni percorsi viari antichi, vie di comunicazione primarie e secondarie<sup>5</sup>, che attraversavano la Daunia in età romana. In riferimento all'area interessata dall'impianto si segnala il passaggio di almeno 3 assi stradali orientati in senso SSE-NNO, provenienti dall'abitato di *Herdonia*. Va inoltre posto in evidenza il passaggio della via Traiana che corre sfruttando il tracciato della strada secondaria proveniente da Ortona e diretta a Stornara, che riprende il percorso del Tratturello Cerignola-Ponte di Bovino. Proveniente da Aecae, la via faceva il suo ingresso nella città herdonitana dalla porta urbana nord-occidentale dopo aver attraversato un paleoalveo del torrente Cervaro, la centuriazione a O della civitas e il ponte sull'attuale corso del canale Ponte Rotto, di cui oggi mal si conservano i ruderi.

In riferimento all'area interessata dalle opere in progetto, si segnala inoltre il passaggio della via Herdonitana o Aurelia Aeclanensis<sup>5</sup>; la realizzazione di tale strada offrì infatti la possibilità di offrire un collegamento tra i diversi centri appenninici interni attraversati dalla via Appia e rimasti esclusi dalla via Traiana, e quelli serviti da quest'ultima. Lunga circa 60 miglia e realizzata in età adrianea-antonina riutilizzando percorsi già esistenti, la strada collegava l'antica *Aeclanum* con *Herdonia* solcando le valli dell'Ufita, del Calaggio e del Carapelle, quest'ultima oggetto del presente studio. Superata l'odierna Candela, l'Herdonitana puntava verso Ascoli Satriano mentre una sua diramazione, il cui punto di origine ricadrebbe nei pressi del Ponte Parozzo (a circa 2,7 km a SO del centro ascolano), correva a valle, ai piedi dell'abitato, toccando la villa romana e tardoantica di Faragola (SITO 72) e ricongiungendosi al tratto collinare del tracciato in località Masseria Concinti (SITI 61-75) o in località

---

<sup>5</sup> Alvisi 1970.

Sedia d’Ortona (SITI 53 e 57) - Masseria Valle Scodella (SITO 37): da qui la strada proseguiva verso Herdonia seguendo parallelamente l’attuale linea ferroviaria Foggia-Potenza.

**Tratturi**<sup>6</sup>. Il tratturo è un largo sentiero erboso, pietroso o in terra battuta, sempre a fondo naturale, originatosi dal passaggio e dal calpestio degli armenti. Il suo tragitto segna la direttrice principale del complesso sistema reticolare dei percorsi che si snodano e si diramano in sentieri minori costituiti dai tratturelli, bretelle che univano tra loro i tratturi principali, dai bracci e dai riposi. Questi percorsi erano utilizzati dai pastori per compiere la transumanza, ossia per trasferire con cadenza stagionale le greggi da un pascolo all’altro.

Il fenomeno dei tratturi è certamente legato in maniera indissolubile alla pastorizia che, per sua natura, ha avuto una caratteristica sempre nomade e seminomade alla ricerca di acque e pascoli naturali. La “transumanza”, tipica delle regioni centro-meridionali d’Italia, consisteva nella migrazione periodica di ovini e caprini dalle colline alla pianura nei mesi di ottobre-giugno. L’allevamento transumante fu comune all’Italia meridionale sicuramente prima dei romani e in particolare a partire dall’età preistorica in relazione ai rifugi in grotta.

Tuttavia, è con l’età romana che sono state regolamentate le più importanti arterie che si riferiscono alla transumanza<sup>7</sup>.

Nel territorio preso in esame permangono le tracce della fitta rete tratturale della transumanza, e di tratturelli e bracci trasversali, di ampiezza minore che collegano i percorsi principali alle aree più interne. Queste antiche direttrici naturali sono sottoposte a tutela integrale da parte della Soprintendenza Archeologica della Puglia ai sensi del D.M. 22 dicembre 1983<sup>8</sup>.

Di seguito vengono riportati i tratturi che rientrano nell’areale oggetto di studi:

**Regio Tratturello Foggia – Ortona – Lavello**

**Regio Tratturello Foggia – Ascoli – Lavello**

**Regio Tratturello Cervaro – Candela – Sant’Agata**

**Regio Tratturello Cerignola – Ponte di Bovino**

**Regio Tratturello Mortellito - Ferrante**

**Regio Braccio Cerignola – Ascoli Satriano**

---

<sup>6</sup> Pellicano 2007.

<sup>7</sup> Rescio 2020.

<sup>8</sup> Mibac, Regione Basilicata, Buone Pratiche per la lettura del paesaggio, L’alto Bradano. Progetto pilota per lo studio del territorio e buone pratiche per l’adeguamento dei piani paesistici, 2006, pp. 20-25.

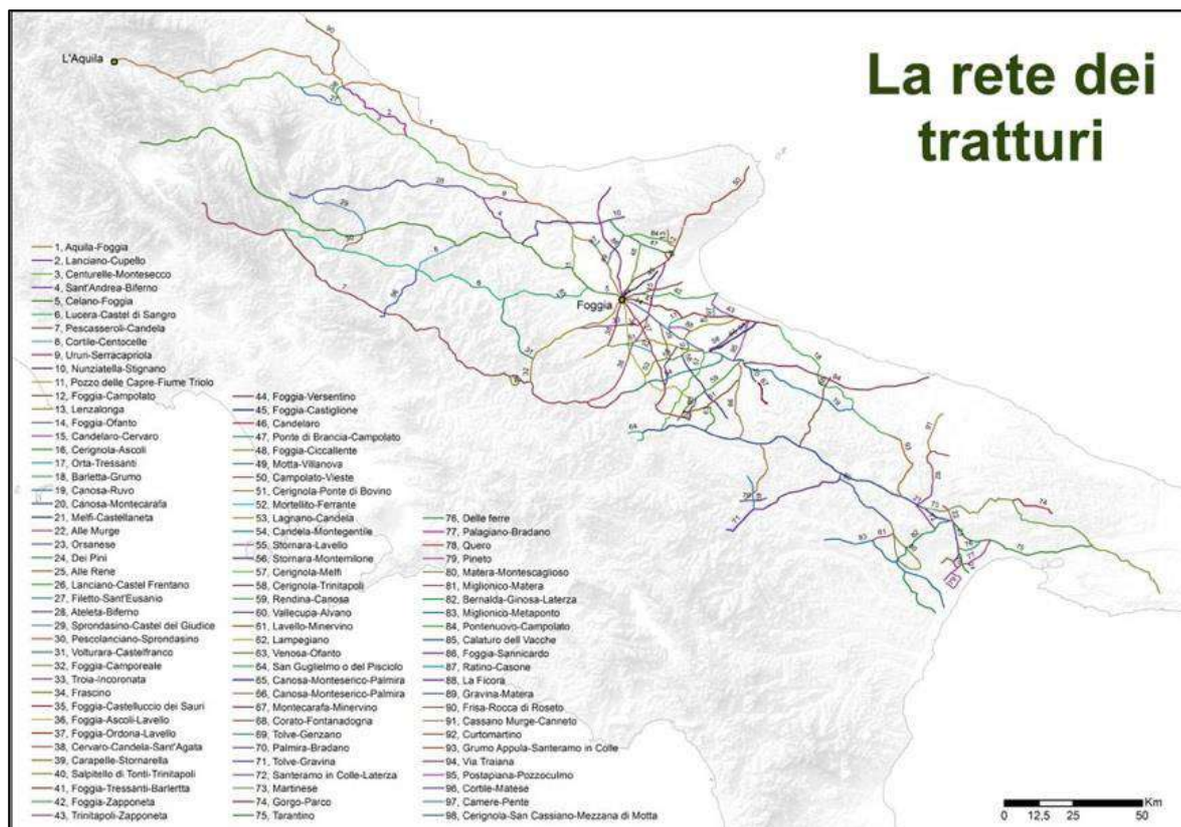


Fig.8 – Rete dei tratturi, tratturelli e bracci

Per il presente progetto si fa presente che il caviodotto esterno in località Sedia d’Orlando interferisce direttamente con il tratturo n. 36 Regio Tratturello Foggia Ascoli Lavello e in località Porcile interferisce direttamente con il tratturo n. 38 Regio Tratturello Cervaro Candela Sant’Agata.

Per la restante parte del progetto viene rispettata la distanza maggiore del buffer previsto dal Regolamento 24/2010 della Regione Puglia di 100 m.

#### 4.4 Le centuriazioni

Testimonianze della marcata ridefinizione del paesaggio agrario legata alle riforme fondiari disposte nei decenni finali del II sec. a.C., nell'ambito di un programma di riorganizzazione agrimensoria che avrebbe coinvolto vasti territori della Daunia antica, gli interventi di parcellizzazione dell'*ager publicus* riconducibili ad età graccana e documentati dai *Libri Coloniarum* troverebbero un riscontro diretto nelle tracce di centuriazione individuate mediante la lettura delle fotografie aeree nel territorio di Ascoli Satriano e negli odierni agri di Ortona, Orta Nova e Stornara. Tali interventi costituiscono solo uno dei tasselli della stratificazione di sistemazioni agrarie realizzate già in antico, a cui si sono succedute quelle che, in forme e tempi diversi, hanno portato alla definizione dell'attuale assetto fondiario.

Oltre il corso del Carapelle, lungo un pianoro a ovest dell'attuale abitato di Ascoli Satriano, tra le località Palazzo d'Ascoli a NE e Fontana Rubina a SO, è stato individuato un duplice sistema di centuriazioni, sovrapposte e sviluppate secondo assi di direzione differenti su una superficie complessiva di circa 8 kmq, attraversata dal corso della Marana di Valle Traversa. Allo stato attuale delle ricerche, permangono analisi non concordi circa il modulo adottato, l'estensione, gli orientamenti, la parziale o totale sovrapposizione, la cronologia e l'attribuzione<sup>9</sup>. L'esistenza di *limites* fu accertata per la prima volta da Bradford sulla base dello studio delle aerofotografie della R.A.F. scattate nel corso della seconda guerra mondiale<sup>10</sup>. La successiva analisi aerofotografica condotta da Jones evidenziò la presenza di due reticoli di delimitazioni agrarie sovrapposti secondo orientamenti divergenti, con centurie di 20 *actus* di lato, per una lunghezza massima di circa 5 km: editi su una pianta a larga scala e scarsamente dettagliata, uno presenterebbe assi orientati in senso NS/EO, l'altro asse con orientamento SO-NE/SE-NO<sup>11</sup>.

---

<sup>9</sup> Una recente sintesi sulle centuriazioni di Ascoli Satriano è in Goffredo, Ficco 2010.

<sup>10</sup> Bradford 1949, 67.

<sup>11</sup> Jones 1980, 88-89, fig.1.

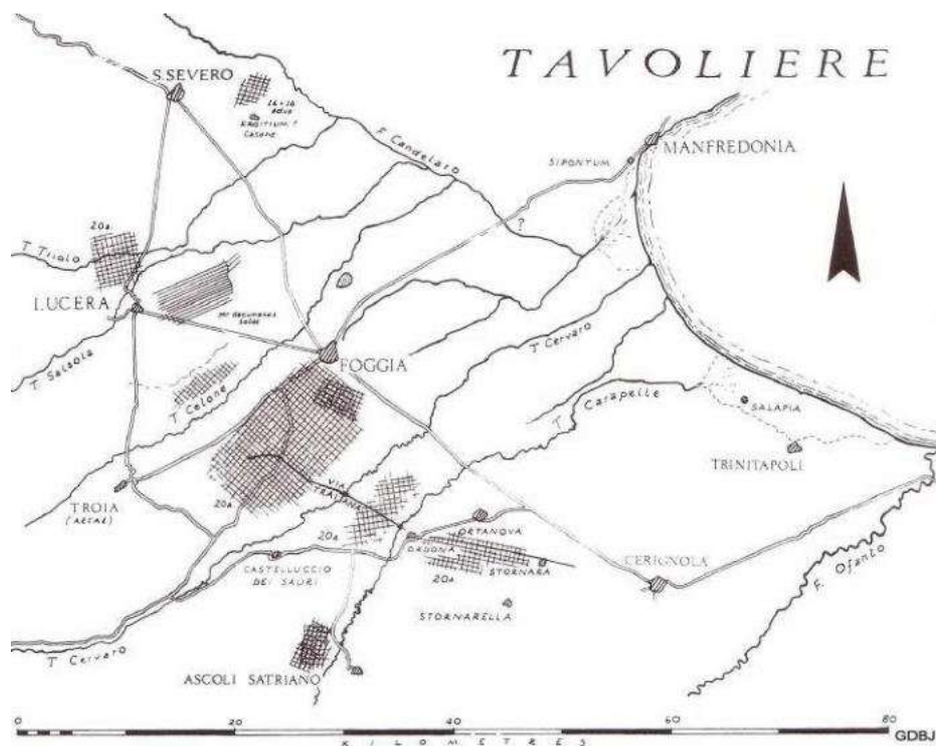


Fig. 9 Ricostruzioni delle centuriazioni individuate da J. Jones nella Daunia romana, con i due reticoli sovrapposti a ovest di Ascoli Satriano, oltre il Carapelle (da Jones 1980).

Maggiori dati sono ricavabili dallo studio realizzato da Schmiedt: tale studio consentì di confermare l'identificazione di due reticoli sovrapposti in un'area coincidente con quella già ipotizzata da Jones, seppur meno estesa, e la divergenza dei rispettivi orientamenti: dalla ricostruzione si distinguono un modulo di 20 *actus* di lato per l'impianto più antico, orientato in senso SSO-NNE/SSE-NNO, e di circa 25 *actus* per quello più tardo, sviluppato seguendo un orientamento SO-NE/SE-NO <sup>12</sup>(Fig. 15).

<sup>12</sup> Schmiedt 1989, tav. XVIII, 1, 3. Fu inoltre proposto di riconoscere terre non centuriate in corrispondenza dei margini meridionale (località San Potito), occidentale (località Mass. d'Amendola e Mass. Fontana Rubina) e nord-orientale (località Sal di Collina e Palazzo d'Ascoli) del pianoro su cui si estendono entrambe le centuriazioni.

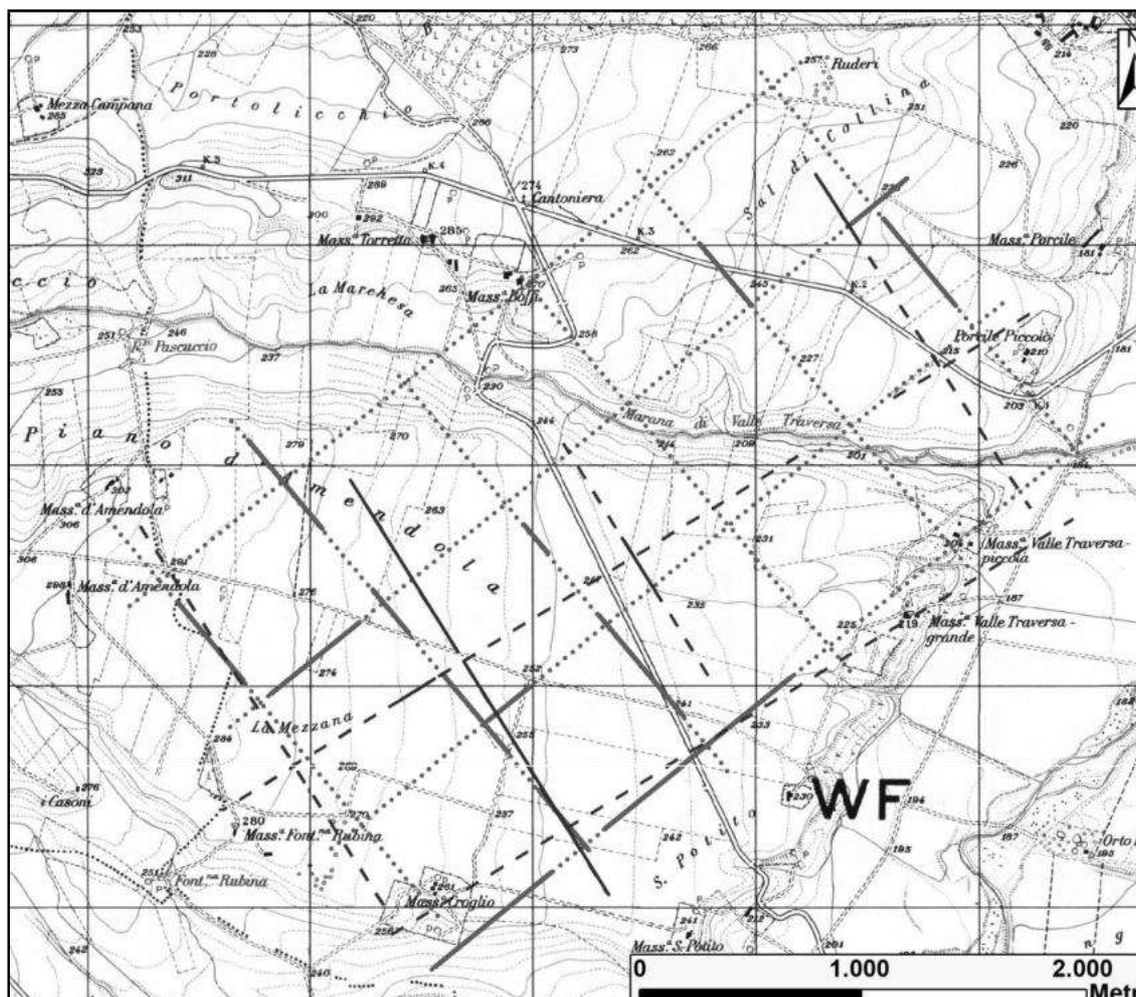
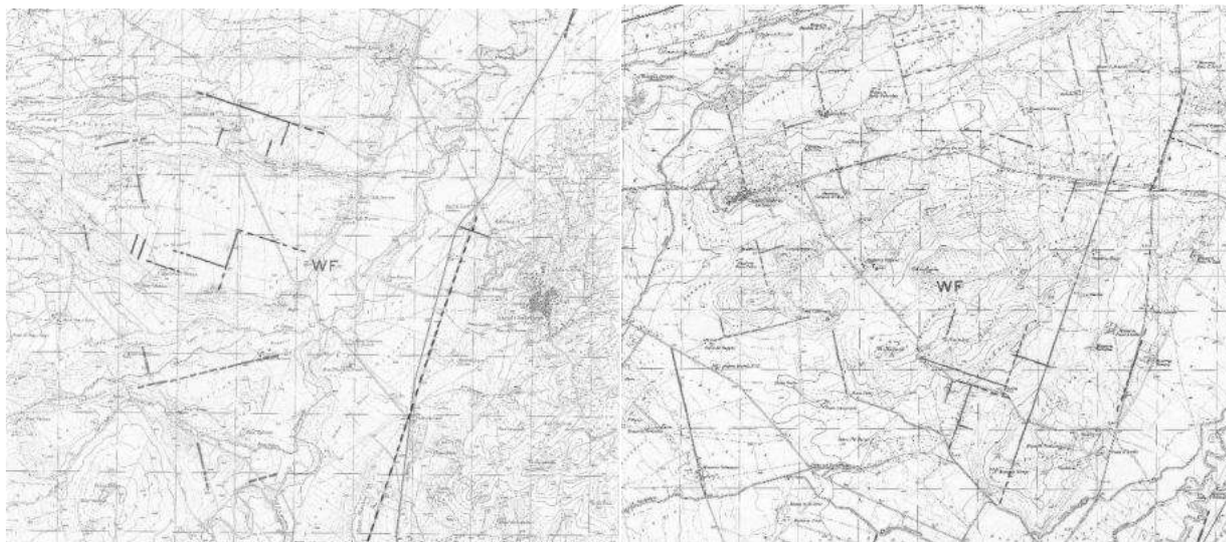


Fig. 10: elaborazione grafica delle tracce delle centuriazioni individuate da G. Schmiedt nel territorio di Ascoli Satriano, sulla base di Schmiedt 1989, tav. XVIII, fig. 3.

L'analisi delle *limitationes* ascolane fu poi ripresa da Bonora Mazzoli che formulò un'ipotesi di estensione differente dalle precedenti, basata sull'individuazione di allineamenti (limiti di campi, assi stradali, fossi e canali) osservabili nella cartografia I.G.M. in scala 1:25.000 e rapportabili a tipologie romane di interventi di divisioni agrarie: le centuriazioni non soltanto sarebbero estese su una superficie molto più ampia e solo in minima parte corrispondente a quella in cui ricadono le ricostruzioni di Schmiedt e Jones, ma avrebbero orientamenti ulteriormente diversi da quelli già proposti in precedenza<sup>13</sup>(Fig. 7).

<sup>13</sup> Nello specifico, un sistema centuriale orientato in senso NO-SE è stato individuato nelle località Matonelle, Mezzana Troiana, Monte Pidocchio, Masseria Pozzo Salito, Masseria Cisterna de' Meis, C. Soriano, Masseria Bozzelli, Sterparo, Piano d'Amendola, Correa e Tufarelle; *limites* di un secondo complesso di centurie sovrapposto al primo e avente orientamento NE-SO sono stati invece rintracciati nei pressi di Masseria Sdrago e nelle località Mezzana Grande, Posta Carrera, Pozzo Spagnuolo, Casone, Monte Pecoraro, La Marchesa, La Mezzana e San Potito. La misura proposta per il lato delle centurie è di 20 *actus*; la sovrapposizione delle maglie della centuriazione risulterebbe essere ben visibile in corrispondenza dei *limites* individuati in località Piano d'Amendola (Bonora Mazzoli, Rezzonico 1990, 124-128).



Figg. 11 e 12: Tracce delle centuriazioni individuate da G. Bonora Mazzoli nel territorio di Ascoli Satriano (da Bonora Mazzoli, Rezzonico 1990, tav. LXXV e tav. LXXVI).

Allo stato attuale delle ricerche, il problema della definizione cronologica e della pertinenza dei sistemi centuriali è destinato a essere privo di soluzioni certe. Alla iniziale e generalmente condivisa ipotesi di attribuzione del sistema di centuriazioni ad *Ausculum*, fondata sulle analisi aerofotografiche e sull'attestazione del *Liber Coloniarum* di una *limitatio* nel territorio della *civitas* ascolana con centurie quadrate di 200 iugeri, assegnate secondo la legge Sempronia e Iulia<sup>14</sup>, ne sono state avanzate altre che hanno ampliato gli scenari interpretativi.

Sulla base delle considerazioni espresse da Grelle in merito ai limiti territoriali dei centri dauni limitrofi ad Ascoli Satriano romana, Volpe ha supposto che l'area centuriata possa essere stata compresa all'interno dell'agro di pertinenza di *Vibinum*, centro di cui si dispone della sicura attestazione dello status di colonia. L'esistenza di una *limitatio* con modulo di 20 actus entro il suo territorio troverebbe conferma nel *Liber Coloniarum*<sup>15</sup>: escludendo ipoteticamente un collegamento con la città ascolana, tale supposizione porterebbe, quindi, alla datazione ad età graccana del primo impianto e ad una connessione con la fondazione della *Colonia Vibina* per quello più tardo<sup>16</sup>. Secondo un'interpretazione alternativa, il sistema di centurie con orientamento SO-NE andrebbe ascritto all'età dei Gracchi, quello orientato in senso NE-SO sarebbe invece da relazionare con un successivo intervento centuriale, collegabile con la fondazione, in età tardo repubblicana, di una colonia probabilmente denominata *Firmum*, attestata da un'epigrafe rinvenuta in località Giardino-Serra del Fico (tra i comuni di Ascoli Satriano e Candela); è bene sottolineare come i *Libri Coloniarum* non riportino alcuna informazione circa interventi di divisione agraria rapportabili a tale

<sup>14</sup> Volpe 1990, 220-223. Nel caso di *Ausculum*, le fonti fanno riferimento ai diversi elementi di delimitazione dell'agro centuriato quali termini, cumuli di terra e di pietre, alberi e strade, gli stessi che forse furono adottati come signa per le centuriazioni dell'ager ortonitano; è inoltre fornita l'indicazione degli orientamenti del kardo (N-S) e del decumano (E-O).

<sup>15</sup> *Liber Coloniarum* I, 210, 9-9 L.

<sup>16</sup> Mazzei 1994, 116-117.

colonia, né si conoscono, inoltre, l'esatta collocazione dell'insediamento e le sue fasi di vita. Recentemente l'iscrizione è stata sottoposta ad un riesame condotto da M. Silvestrini secondo cui, come quella *Vibina*, anche la colonia dei *Firmani* si daterebbe ad età sillana<sup>17</sup>. L'ipotesi lascerebbe spazio ad una verosimile identificazione, al momento priva, di fatto, di adeguate conferme in assenza di più consistenti dati oggettivi, della colonia documentata dal testo epigrafico di località Giardino con quella della stessa *Vibinum*<sup>18</sup>; in disaccordo rispetto a tale proposta, Pani sostiene invece la non contemporaneità delle deduzioni, considerando la *deductio* della colonia *Vibina* anteriore e disgiunta da quella di *Firmum*<sup>19</sup>. In ogni caso, la deduzione della colonia *Vibina* potrebbe aver richiesto interventi di ridefinizione dell'assetto rurale preesistente in conseguenza dello stanziamento di nuovi coloni, seppure una ristrutturazione agrimensoria ex novo contrasti con la possibilità di sfruttare *limites* già tracciati e infrastrutture già realizzate in quello che si ritiene essere un settore periferico del territorio vibinate: pertanto, non è da escludere che la riorganizzazione degli spazi fondiari possa essere stata forse dettata, oltre che da possibili esigenze legate alle assegnazioni terriere, da mutamenti delle condizioni idrografiche dell'area e quindi dalla necessità, come suggerito da Schmiedt, di migliorare la sistemazione e il regolare deflusso delle acque di superficie per il drenaggio dei terreni. La problematica questione delle centuriazioni di Ascoli Satriano si è intrecciata nuovamente con le più recenti ipotesi relative alla ricostruzione delle limitazioni agrarie pertinenti al centro antico di Bovino. A riguardo, si evidenzia che l'esistenza di un sistema di tracce di una divisione agraria ipoteticamente di età romana è stata supposta per l'area identificata con gli attuali toponimi di Mezzana – Femmina Morta, a NE di Bovino, lungo una superficie di circa 10 kmq: la valutazione integrata di più fattori quali la possibilità di lettura di moduli conformi a quelli romani, la sensibile diffusione di insediamenti rurali di età romana entro l'ipotetico reticolo, le informazioni derivanti dalle fonti d'archivio e la probabile riproposizione in età moderna di assetti stradali e fondiari più antichi, hanno consentito di supporre, qui, la localizzazione di interventi di parcellizzazione agraria in centurie probabilmente da riferire alla colonia *Vibina*<sup>20</sup>.

---

<sup>17</sup> Silvestrini 2007.

<sup>18</sup> A riguardo, non va trascurata la distanza tra il luogo del rinvenimento dell'epigrafe e l'odierno abitato di Bovino, coincidente con l'oppidum della colonia *Vibina* (circa 17 km).

<sup>19</sup> Sulla colonia di *Firmum Apulum* e sul suo rapporto con la colonia *Vibina* si vedano Bonora Mazzoli, Rezzonico 1990; Mazzei 1994, con particolare riferimento ai contributi di G. Volpe, di F. Grelle e di M. Pani; Silvestrini 2007.

<sup>20</sup> Si vedano le recenti considerazioni in Corrente 2012.

## 5. SCHEDE DEI SITI NOTI

Data l'alta concentrazione di punti/siti archeologici nell'area d'indagine, ai fini della valutazione del rischio archeologico, oggetto della presente relazione, si è limitata la schedatura dei siti noti da bibliografia ad una area di 5 km di raggio, posta a destra e sinistra del tracciato del progetto e delle strade - esistenti, da ripristinare e di nuova progettazione, rappresentativa del sistema di popolamento e del relativo grado di interferenza archeologica rispetto al progetto. Le schede vengono presentate in forma di tabelle per rendere più agevole la consultazione della documentazione.

### SITO 1. Località La Papera

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Insedimento
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	L'insediamento daunio di Ortona si sviluppava sulle prime colline che delimitano la pianura, su una superficie di forma irregolare di circa 600 ettari, con un perimetro pari a circa 11 Km. Tale area, caratterizzata dall'assenza di un sistema difensivo, comprendeva l'abitato, la necropoli, spazi destinati all'allevamento e all'agricoltura; le abitazioni o gruppi di esse erano localizzati in maniera sparsa insieme a tombe o piccoli gruppi di tombe. La destinazione d'uso di specifici settori dello spazio insediativo poteva variare, come è stato riscontrato in diverse aree che hanno subito numerose variazioni

		<p>d'uso, da carattere abitativo a necropoli o viceversa. Tracce di abitazioni di X-VIII secolo a.C., riferibili a capanne con pareti costituite da pali in legno ricoperti di elementi vegetali e pavimenti in terra battuta, sono state rinvenute in diverse zone dell'insediamento; nel settore centrale della città romana è stato intercettato il fondo di una capanna con pavimento circondato da buche di palo. Altri fondi di capanne, un focolare e pozzi ascrivibili all'VIII secolo a.C. sono stati messi in luce ad est del paese moderno, mentre ai piedi della terza collina occupata dalla città romana sono state individuate due piccole case a pianta rettangolare, con un unico ambiente, databili tra la fine del V e la seconda metà del IV secolo a.C., ed una terza casa a pianta quasi quadrangolare. Quest'ultima, realizzata con blocchi di terra cruda, con pavimento in terra battuta, era dotata inoltre di una vasca intonacata ed è databile alla fine del IV secolo a.C. Nel 1969 un'altra abitazione è stata messa in luce nella zona ad est della città romana, lungo il tracciato della via Traiana; si tratta di una casa a pianta rettangolare con muri realizzati con l'impiego di materiali diversi (pietrame, frammenti di tegole laconiche, orli di dolio misti a terra), delle dimensioni di circa 8,50x4,80 m, ascrivibile agli inizi del IV secolo a.C. I mosaici a ciottoli, che si diffusero in Daunia tra la fine del IV e il III secolo a.C. e che costituivano solitamente il pavimento esterno di edifici cultuali, sono stati utilizzati a Ortona anche nelle abitazioni private; numerosi frammenti sono stati individuati nell'area tra il foro e il muro di cinta nel corso degli scavi della città romana, oltre che nella zona della basilica augustea e sulle colline settentrionale e meridionale. Tutti questi frammenti di mosaici, ascrivibili ad un arco cronologico compreso tra la fine del IV e la prima metà del III secolo a.C., sono riferibili ad abitazioni private piuttosto che ad edifici di carattere cultuale. Un'altra emergenza relativa all'età daunia è costituita dalle vasche intonacate, diffuse in tutta l'area dell'insediamento (anche al di</p>
--	--	---

		<p>sotto del tempio B): si tratta di vasche di forma rettangolare, con lunghezza variabile tra 2 e 2,50 m, che presentano un rivestimento di intonaco che ne garantisce l'impermeabilità. Tali vasche, solitamente sistemate in prossimità degli angoli degli edifici, erano verosimilmente connesse al trattamento della lana e sono genericamente databili al IV secolo a.C. Diverse fornaci di età daunia sono state rinvenute nell'area dell'insediamento, anche in prossimità del centro della città romana; tali strutture presentavano diverse forme, non necessariamente legate a utilizzi e a cronologie differenti. Per quel che concerne le sepolture afferenti all'abitato, tra le più antiche rinvenute dalla missione belga vi sono alcune tombe ubicate al di sotto di quattro tumuli, localizzati sulla collina centrale di Herdonia, purtroppo mal conservati; questa tipologia di sepolture, ascrivibile al IX- VIII secolo a.C., è stata rintracciata anche nella zona più a S, sulle colline che dominano la pianura. La tipologia maggiormente diffusa a Ortona in età daunia è tuttavia rappresentata dalle tombe a fossa, a pianta rettangolare, chiuse da una lastra di tufo; per i soggetti infantili si segnala, invece, la diffusione delle sepolture ad enchytrismos. Le ricerche archeologiche che si sono concentrate tra 2005 e 2007, con la direzione scientifica di M. Corrente, in particolar modo nel settore nordorientale del centro urbano di Ortona, interessato da lavori legati all'espansione edilizia, hanno portato all'individuazione di ulteriori dati che riguardano il centro daunio. Gli interventi, che hanno interessato anche l'area già indagata da M. Mazzei (cantiere Cerrone, zona 167), hanno evidenziato l'esistenza di vaste zone insediative ed una progressiva occupazione dei settori liberi tra i nuclei di abitato sparso nell'ambito del IV secolo a.C., con conseguente continuità tra settori a carattere abitativo e funerario. Un eccezionale rinvenimento è stato effettuato nel 2012, a nord-est della città romana, in contrada Cavallerizza, dove sono venute alla luce due tombe a fossa degli inizi del IV secolo a.C.; una</p>
--	--	--

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		<p>di queste, verosimilmente riferibile alla sepoltura di un guerriero, ha restituito un corredo ricchissimo, costituito da ceramiche, frammenti di tessuto, frammenti lignei, di lamine bronzee, armi, manufatti, che testimoniano l'appartenenza dell'inumato ad uno status sociale elevato.</p> <p>Vincolo Archeologico diretto Istituito ai sensi della L. 42/2004, Località Agro di Ortona.</p>
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	<p>Prima età del Ferro (1.000-700 a.C.)</p> <p>Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.)</p> <p>Età Classica (V-IV sec. a.C.)</p>
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	<p>Herdonia. Scoperta di una città - 1995 - Mertens J.</p> <p>Tra Ausculum e Herdonia: i paesaggi di età daunia e romana della Valle del Carapelle - 2009 - Ficco V.;Goffredo R.;Turchiano M.;Volpe G.; - pag.: 25-56.</p> <p>I Dauni. Archeologia dal IX al V secolo a.C. - 2010 - Mazzei M.;Mazzei M.</p> <p>Prima e dopo Roma. Sostrati formativi e profilo culturale della Daunia alla luce delle recenti attività di scavo della Soprintendenza per i Beni Archeologici della Puglia. - 2008 - Rossi F.;Petroli S.;Liseno M.G.;Gordini M.;Fiadino R.;Distasi V.;Castaldo F.;Albanesi C.;Corrente M.;Gravina A.; - pag.: 389-395.</p>

**SITO 2. Località Masseria D'Azzara**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ordona in località “Masseria San Marchitto”

<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insediamiento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico individuato mediante aerofotointerpretazione.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere - 1991 - K.A. Brown; - pag.: 9-25.

**SITO 3. Località Masseria Frezza**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Ampia area che presenta una forte densità di reperti in superficie.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000008

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ordona in località “Masseria San Marchitto”

**SITO 4. Località Tarolla**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di piccole dimensioni visibile in fotografia aerea. All'interno del singolo fossato perimetrale si distingue un singolo compound.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000696

**SITO 5. Località Masseria Frezza**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Ampia area con presenza di una forte densità di reperti sulla superficie del terreno coltivato.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.) Neolitico medio (5.000 a.C. ca.-4.500/4300 a.C. ca.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000012

**SITO 6. Località Scodella**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area con concentrazione di frammenti ceramici e laterizi.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000012

**SITO 7. Località Casino Paglialonga**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ordona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Ampia area caratterizzata dalla presenza di una forte densità di materiali in superficie riconducibile alla presenza di una fattoria di età repubblicana e della prima età imperiale, alla quale si sovrappose un "villa" di età imperiale e tardo antica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.

**SITO 8. Località Casino Paglialonga II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Vasta area caratterizzata dalla presenza di una vasta concentrazione di reperti sulla superficie del terreno localizzata sul pendio della fascia collinare che delimita a est la valle del torrente Carapelle. Il sito è caratterizzato dalla prossimità ad una sorgente e dalla presenza di strutture murarie sepolte il cui disfacimento è percepibile anche in superficie. Il sito è stato individuato nel corso di lavori di ricognizione archeologica condotti dall'Università di Foggia.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000012

**SITO 9. Località Masseria Posta la Casa**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATTIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di frammenti ceramici di impasto sulla superficie del terreno agricolo.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000308

**SITO 10. Località Masseria Posta Carrera**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villa posta sui pianori che delimitano a NO la valle del Carapelle e occupante una superficie di circa 1,5 ha. Il primo impianto risalirebbe all'età augustea e sarebbe stato caratterizzato da un nucleo centrale a pianta rettangolare (circa 70x30 m); oltre che di pars rustica, la residenza rurale era dotata anche di una pars urbana, connotata dalla presenza di un atrio lungo i cui fianchi si dispongono cubicola di dimensioni variabili. La villa ha verosimilmente conosciuto una fase di espansione in età tardoantica, periodo a cui si ascrive probabilmente la

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		realizzazione di un secondo corpo di fabbrica (circa 80x60 m) destinato ad ospitare magazzini, impianti produttivi e fornaci per laterizi; inoltre, l'insediamento doveva essere probabilmente legato alla produzione e alla commercializzazione del vino, come sembra emergere dall'individuazione di trincee per la coltivazione della vite. La verifica sul campo ha portato al rinvenimento di frammenti ceramici, elementi decorativi, crustae marmorei, tessere musive, mattoni da colonna nella parte riferibile alla zona residenziale della villa; frammenti di dolia, macine, scarti di fornace sono invece i materiali riconducibili alla pars rustica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia aerea nelle valli dell'Ofanto e del Carapelle - 2005 - Goffredo R.; - pag.: 372-373.

**SITO 11. Località Masseria Bongo**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insediamento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo</i>	Villaggio trincerato di forma approssimativamente

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

	<i>libero individuata</i>	ovoidale e di grandi dimensioni (450x210 m in senso NE-SO), circondato da tre fossati e con compounds interni
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Neolitico medio (5.000 a.C. ca.-4.500/4300 a.C. ca.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Apulia. Neolithic Settlement in the Tavoliere - 1987 - Jones G.D.B; - pag.: 59.

**SITO 12. Località Posta Carrera II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo</i> <i>libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Apulia. Neolithic Settlement in the Tavoliere - 1987 - Jones G.D.B; - pag.: 59.

**SITO 13. Località Posta Carrera III**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000255

**SITO 14. Località Posta Carrera IV**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo, forse riferibili ad una fattoria di età romana. Sono stati rinvenuti anche frammenti di elementi pertinenti a pavimenti (cocciopesto e mattoncini).
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000276

**SITO 15. Località Posta Carrera V**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATTIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000326

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

**SITO 16. Località Posta Carrera VI**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATTIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000283

**SITO 17. Località Masseria Antonucci**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di piccole dimensioni caratterizzata dalla presenza di una concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno. Il sito è localizzato a brevissima distanza da un'ansa dell'attuale corso del torrente Carapelle.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000058

**SITO 18. Località Masseria Torchiarelli**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di manufatti sulla superficie del terreno. Il sito si sovrappone ad un insediamento riferibile all'età del Bronzo.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età del Bronzo Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia aerea nelle valli dell'Ofanto e del Carapelle - 2006 - Goffredo R..

**SITO 19. Località Valle Scodella**

SITO 19. Località Valle Scodella		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area caratterizzata dalla presenza di una discreta concentrazione di reperti sulla superficie del terreno. Si nota la presenza di almeno due fossati visibili nella sezione di una cava in disuso che ha parzialmente distrutto il sito.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.) Media età del Bronzo (1.750 ca.-1.300 a.C. ca.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000051

**SITO 20. Località Masseria Torchiarelli II**

SITO 20. Località Masseria Torchiarelli II		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di medie dimensioni caratterizzata dalla presenza di una discreta densità di reperti in superficie. L'area di maggior concentrazione di reperti misura circa 55x50 m.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.

**SITO 21. Località Scodella**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Vasta area caratterizzata dalla presenza di una forte densità di materiali in superficie.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.

**SITO 22. Località San Marchitto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di medie dimensioni visibile in fotografia aerea. All'interno del singolo fossato perimetrale si distinguono numerosi compounds.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ordona in località “Masseria San Marchitto”

<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000689

**SITO 23. Località San Marchitto II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di medie dimensioni visibile in fotografia aerea. Il sito è localizzato in prossimità di una cava che lo ha parzialmente distrutto. Si distinguono almeno due fossati
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000703

**SITO 24. Località Masseria Ferranti**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NUOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di medie dimensioni visibile in fotografia aerea. Si distinguono tre fossati perimetrali di forma ellittica piuttosto irregolare ed alcuni compounds interni.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000708

**SITO 25. Località Masseria Ferranti II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NUOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di medie dimensioni visibile in fotografia aerea. Il sito è visibile solo parzialmente in

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		quanto coperto da un uliveto e al suo interno si distinguono fossati di forma non regolare ed alcuni compunds interni.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000750

**SITO 26. Località Masseria Ferranti III**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NUOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di medie dimensioni visibile in fotografia aerea. Il sito è localizzato nei pressi di una cava che lo ha parzialmente distrutto. Si distinguono due fossati perimetrali concentrici.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000719

**SITO 27. Località Pagliarone - Masseria Pagliarone**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NUOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	SIT PUGLIA CODICE FG004078

**SITO 28. Località Pagliarone - Masseria Pagliarone**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NUOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	SIT PUGLIA CODICE FG004078

**SITO 29. Località Pagliarone – Rio Morto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NUOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Sono stati individuati un compound di forma ovale (la dimensione in senso E-W è di m 110) e tracce di numerosi altri compounds
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Apulia. Neolithic Settlement in the Tavoliere - 1987 - Jones G.D.B; - pag.: 63, n. 76.

**SITO 30. Località Rio Morto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
------------	-----------------------	-------------

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NUOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di piccole dimensioni delimitato da un singolo fossato perimetrale all'interno del quale si distinguono due recinti di minori dimensioni.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000737

**SITO 31. Località Masseria Carrera**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo. Non si esclude la possibilità che il sito possa avere ospitato una fornace.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000296

**SITO 32. Località Masseria Carrera II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000262

**SITO 33. Località Posta Carrera VI**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Vasta area caratterizzata dalla presenza di una forte densità di ceramica di impasto sulla superficie del terreno agricolo. Il sito è posto nelle immediate vicinanze di un paleoalveo del torrente Carapelle.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000313

**SITO 34. Località Posta Carrera VII**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Vasta area caratterizzata dalla presenza di una forte densità di ceramica di impasto sulla superficie del terreno agricolo. Il sito è posto nelle immediate vicinanze di un paleoalveo del torrente Carapelle.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000332

**SITO 35. Località Masseria Vocale**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Vasta area caratterizzata dalla presenza di una discreta densità di reperti sulla superficie del terreno agricolo. Si segnala la presenza di laterizi decorati e di frammenti di marmi.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000332
-------------	------------------------------------	-------------------------------

**SITO 36. Località Sedia d'Orlando**

SCHEDA MODI		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Ampia area caratterizzata dalla presenza di una forte densità di materiali in superficie riconducibile alla presenza di una fattoria di età repubblicana e della prima età imperiale, alla quale si sovrappose un "villa" di età imperiale e tardoantica. Il sito è posto sul pendio della fascia collinare che delimita a est la valle del Carapelle.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.

**SITO 37. Località Valle Scodella**

SCHEDA MODI		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di piccole dimensioni caratterizzata dalla presenza di una concentrazione di materiali ceramici e laterizi.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Tarda età repubblicana (I sec. a.C. Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000038

**SITO 38. Località Sedia d'Orlando**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di piccole dimensioni caratterizzata dalla presenza di una forte concentrazione di reperti sulla superficie del terreno. Il sito è localizzato sul pendio della fascia collinare che delimita a est la valle del Carapelle.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000081

**SITO 39. Località La Quaglietta**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di frammenti fittili di età neolitica
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000045

**SITO 40. Località Valle Scodella II**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di frammenti fittili di età neolitica
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000076

**SITO 41. Località Masseria San Marchitto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insedimento neolitico localizzato a circa 800 m ovest di Masseria San Marchitto, a circa 4 km a sud di Ortona. Si tratta di un nucleo chiaramente distinguibile di forma ovaleggiante, delle dimensioni di circa 205 m in senso N-S e di 110 m in senso O-E, e di diverse tracce minori di forma semicircolare visibili all'interno e all'esterno di quella maggiore.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere, - 1991 - Brown K.A.; - pag.: 9-25.

**SITO 42. Località Masseria San Marchitto II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORDONA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di grandi dimensioni visibile in fotografia aerea. Si distinguono due fossati perimetrali di forma ellittica leggermente irregolare,

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		un recinto più piccolo e numerosi compounds.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000684

**SITO 43. Località Masseria San Marco**

SITO 43. Località Masseria San Marco		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di piccole dimensioni delimitato da un singolo fossato perimetrale.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000725

**SITO 44. Località Santo Spirito**

SITO 44. Località Santo Spirito		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico di piccole dimensioni delimitato da un singolo fossato perimetrale all'interno del quale si distingue un ulteriore recinto di minori dimensioni
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000714

**SITO 45. Località Santo Spirito II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Tre siti, uno di medie dimensioni, uno grande e uno piccolo con fossato singolo.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Aerial Archaeology of the Tavoliere. The Italian Air Photographic Record and the Riley Archive - 2001/2003 - Brown K.A.; - pag.: 138.

**SITO 46. Località San Marco/San Marchitto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Complesso di anomalie poste a S di Masseria San Marchitto e riferibili ad un villaggio di età neolitica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	New aerial reconnaissance in Apulia - 1992 - Riley D.N.

**SITO 47. Località Lagnano da Piede**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ORTA NOVA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insedimento con doppio fossato e 3 compounds interni.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Aerial Archaeology of the Tavoliere. The Italian Air Photographic Record and the Riley Archive - 2001/2003 - K.A. Brown; - pag.: 139.

**SITO 48. Località Lagnano da Piede II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATTIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insedimento con fossato singolo e compounds interni.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Aerial Archaeology of the Tavoliere. The Italian Air Photographic Record and the Riley Archive - 2001/2003 - K.A. Brown; - pag.: 139.

**SITO 49. Località Lagnano da Piede III**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insedimento neolitico caratterizzato dalla presenza di un duplice fossato e compounds interni.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Passo di Corvo e la civiltà neolitica del Tavolier - 1983 - Tinè S.; - pag.: sito n. 17.

**SITO 50. Località Lagnano da Piede I**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insedimento neolitico caratterizzato dalla presenza di un duplice fossato e compounds interni.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Aerial Archaeology of the Tavoliere. The Italian Air Photographic Record and the Riley Archive - 2001/2003 - K.A. Brown; - pag.: 138.

**SITO 51. Località Fontanelle**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insediamiento neoliticocon fossato singolo
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Aerial Archaeology of the Tavoliere. The Italian Air Photographic Record and the Riley Archive - 2001/2003 - K.A. Brown; - pag.: 138.

**SITO 52. Località Fontanelle II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATTIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insediamiento neoliticocon fossato singolo
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Aerial Archaeology of the Tavoliere. The Italian Air Photographic Record and the Riley Archive -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		2001/2003 - K.A. Brown; - pag.: 139.
--	--	--------------------------------------

**SITO 53. Località Sedia di'Orlando II**

SITO 53. Località Sedia di'Orlando II		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area ad uso funerario
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Mausoleo
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Nel 1990, l'area occupata da una struttura a vista realizzata in pietre e laterizi e localizzata a circa 850 m a E di Masseria Sedia d'Orlando, lungo la via Herdonitana, fu sottoposta a uno scavo stratigrafico che permise di portare alla luce un basamento a pianta quadrata (4,73x4,50 m) rivolto verso la valle e sormontato da un corpo cilindrico del diametro di circa 2,50 m, con paramento in opera incerta-opera reticolata; le strutture sono state riferite a un mausoleo funerario della prima età imperiale. Una trincea di scavo effettuata immediatamente a ovest del mausoleo, inoltre, ha consentito di individuare uno strato compatto di pietrisco, riferibile verosimilmente ad una strada.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Ascoli Satriano (Foggia). Sedia di Orlando - 1990 - Mazzei M., Mertens J.; - pag.: 313-314.
-------------	------------------------------------	---

**SITO 54. Località Posta d'Arolla**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Vasta area caratterizzata dalla presenza di una forte densità di reperti sulla superficie del terreno agricolo ascrivibile alla presenza di una fattoria di età romana.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000337

**SITO 55. Località Masseria Carrera VIII**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000268

**SITO 56. Località Masseria Carrera IX**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Piccola area di concentrazione di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno agricolo.

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CARTAPULIA CODICE FGBIS000268

**SITO 57. Località Sedia d'Orlando III**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Vasta area caratterizzata dalla presenza di laterizi di medie e grandi dimensioni (tegole con alette, mattoni) frammisti a frammenti di ceramica, macine, dolia, scorie e scarti di fornace, poche tessere pavimentali in laterizio e di un grande blocco semilavorato in arenaria di forma approssimativamente cubica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		Sanpaolo E.; - pag.: 122-123
--	--	------------------------------

**SITO 58. Località Fontana di Rano**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di affioramento di materiali distribuiti su una superficie di circa 12 ettari, caratterizzata dalla presenza di diversi nuclei di reperti caratterizzati da una concentrazione piuttosto rada, inframezzati da spazi privi di materiale e sparsi intorno ad una zona insediativa connotata invece da una maggiore densità di manufatti.L'evidenza di superficie permette di ipotizzare la presenza di un grande insediamento, riferibile probabilmente ad un vicus, sviluppatosi in età tardoantica attorno ad una grande villa romana.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età tardo antica (IV-VI secolo a.C)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.123.

**SITO 59. Località Selva San Giacomo**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di frammenti che ha restituito materiale relativo ad un insediamento occupato nel corso della media e tarda età repubblicana.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età ellenistica (IV-I secolo a.C)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag. 124.

**SITO 60. Località Selva San Giacomo II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di frammenti che ha restituito materiale relativo ad un insediamento occupato senza soluzione di continuità dall'età repubblicana all'età tardoantica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età ellenistica (IV-I secolo a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag. 124.

**SITO 61. Località Faragola**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area caratterizzata dalla presenza di spezzoni di laterizi di piccole e medie dimensioni (tegole con alette) frammenti a frammenti di ceramica molto fluitata e a una considerevole quantità di scarti di fornace distribuiti lungo l'intera zona individuata

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età ellenistica (IV-I secolo a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 112, ASC6.

**SITO 62. Località Conciti**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di modeste dimensioni caratterizzata dalla presenza di spezzoni di laterizi di media e grande misura (prevalentemente tegole e coppi), di frammenti di ceramica e di pesi da telaio, riconducibile alla presenza di una fattoria di età ellenistica. Si segnala una maggiore concentrazione di grandi contenitori e di scarti di fornace nella parte settentrionale della zona indagata
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età ellenistica (IV-I secolo a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.;

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;Turchiano M.;Volpe G.
--	--	--

**SITO 63. Località Conciti II**

SITO 63. Località Conciti II		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di piccole dimensioni caratterizzata dalla presenza di spezzoni di laterizi di piccola e media misura frammisti a ceramica e ad un numero esiguo di pesi da telaio.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età arcaica (VII-VI secolo a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 121, ASC17.

**SITO 64. Località Conciti IV**

SITO 64. Località Conciti IV		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Concentrazione piuttosto estesa di frammenti di laterizi (prevalentemente tegole e coppi) di medie dimensioni frammisti a frammenti di dolia, ceramica e di macine distribuiti in maniera omogenea su tutta la superficie indagata. I reperti sono riconducibili alla presenza di una fattoria di età ellenistica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età ellenistica (IV-I secolo a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 121, ASC17.

**SITO 65. Località Faragola/Conciti**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di medie dimensioni caratterizzata dalla presenza di laterizi di media e grande misura frammenti a ceramica e a frammenti di dolia, riconducibile alla presenza di una fattoria della media e tarda età repubblicana.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;Turchiano M.;Volpe G.

**SITO 66. Località Faragola/Conciti II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di piccola misura caratterizzata dalla presenza di frammenti di tegole (con alette) di medie e grandi dimensioni e sporadici frammenti di ceramica e dolia.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 115-116, ASC8.

**SITO 67. Località Conciti V**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di dispersione di materiali
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romana
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	SIT PUGLIA CODICE FG003338

**SITO 68. Località Conciti VI**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Ampia area con significativa concentrazione di frammenti di laterizi di medie e grandi dimensioni frammisti a ceramica e a pesi da telaio, riconducibili alla presenza di un villaggio di età daunia.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Prima età del Ferro (1.000-700 a.C.) Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.) Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;Turchiano M.;Volpe G.

**SITO 69. Località Conciti VII**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di modeste dimensioni con concentrazione di spezzoni di laterizi di media e grande misura (con fratture recenti), di dolia e di ceramica
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Prima età del Ferro (1.000-700 a.C.) Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.) Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 117, ASC11

**SITO 70. Località Faragola II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti mobili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di modeste dimensioni con concentrazione di spezzoni di laterizi di media e grande misura (con fratture recenti), di dolia e di ceramica
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	SIT PUGLIA CODICE FG003328

**SITO 71. Località Faragola III**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area ad uso funerario
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Necropoli
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Concentrazione di laterizi e frammenti ceramici distribuita in maniera omogenea lungo la superficie oggetto d'indagine
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età preromana (generico) Età romano repubblicana (fine VI-I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 120

**SITO 72. Località Faragola IV**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

Relazione Archeologica		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Sito pluristratificato
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Insedimento
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area pluristratificata caratterizzata da un villaggio daunio documentato dalla presenza di una capanna di V-IV sec. a.C., di un abitato rurale di IV-III sec. a.C., unafattoria (o piccola "villa") databile dalla tarda età repubblicana fino alla prima età imperiale, una lussuosa villa rustica ed infine un abitato altomedievale.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.) Alto Medioevo (VII-X secolo)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;Turchiano M.;Volpe G.; - pag.: 93-94 Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 125 Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;Turchiano M.;Volpe G.;

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		L'insediamento altomedievale di Faragola. Dinamiche insediative, assetti economici e cultura materiale tra VII e IX secolo d.C. - 2012 - Volpe G.;Turchiano M.;Goffredo R.;De Venuto G.;Ebanista C.;Rotili M.
--	--	---

**SITO 73. Località Conciti VIII**

SITO 73. Località Conciti VIII		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di medie dimensioni caratterizzata dalla presenza di piccoli spezzoni di laterizi (prevalentemente tegole) frammentati a frammenti di ceramica e di macine. Il materiale risulta distribuito in maniera omogenea lungo l'intera superficie indagata.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano repubblicana (fine VI-I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 119, ASC13

**SITO 74. Località Conciti IX**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di modeste dimensioni caratterizzata dalla presenza di frammenti di laterizi di piccole e medie dimensioni frammisti a ceramica
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 119, ASC14

**SITO 75. Località Conciti X**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di piccole dimensioni caratterizzata dalla presenza di frammenti di laterizi di media misura frammenti a frammenti di ceramica e ad una scarsa quantità di ciottoli
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano repubblicana (fine VI-I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 120-121, ASC15

**SITO 76. Località San Donato**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	Dati bibliografici
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di elementi mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di dispersione di materiale
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Basso Medioevo (XI-XV secolo)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	SIT PUGLIA CODICE SP10_FG0
-------------	------------------------------------	----------------------------

**SITO 77. Località Stingi/Valle Castagno**

SITO 77. Località Stingi/Valle Castagno		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Dauna
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;Turchiano M.;Volpe G.  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000253

**SITO 78. Località Valle Castagna**

SITO 78. Località Valle Castagna		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI;

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Casa
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età medievale
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIU001583

**SITO 79. Località Valle Castagna 1**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Classica (V-IV sec. a.C.) Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.)

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 135-136, ASC39  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000363

**SITO 80. Località Valle Castagna 2**

SITO 80. Località Valle Castagna 2		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età del Bronzo Età Classica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 135-136, ASC39

**SITO 81. Località Valle Castagna 3**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Daunia
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 135-136, ASC39

**SITO 82. Località Valle Castagna 4**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Daunia
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 135-136, ASC39

**SITO 83. Località Valle Castagna 5**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insedimento
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Ellenistica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;TurchianoM.;Volpe G.;

**SITO 84. Località Valle Castagna 6**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Prima età del Ferro (1.000-700 a.C.) Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi. - 2009 - AA. VV.;TurchianoM.;Volpe G.;

**SITO 85. Località Muscelle**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 143-144, ASC61  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000700

**SITO 86. Località Masseria Muscelle**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.) Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Indagini topografiche nel territorio di Ascoli Satriano. Storia del popolamento in età romana - 1991/1992 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 129-131;  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000934
-------------	------------------------------------	---

**SITO 87. Località Masseria Muscelle 2**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.) Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Indagini topografiche nel territorio di Ascoli Satriano. Storia del popolamento in età romana - 1991/1992 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 129-131  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000934

**SITO 88. Località Stazione di Ascoli Satriano**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 133, ASC34 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000603

**SITO 89. Località Stazione di Ascoli Satriano 1**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romana
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	UCP Aree a rischio archeologico Puglia SP12_FG0

**SITO 90. Località Stazione di Ascoli Satriano 2**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	L'indagine topografica al servizio della programmazione territoriale e della tutela delle aree

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		<p>archeologiche. L'esempio di Ascoli Satriano - 1993 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 125;</p> <p>Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000589;</p> <p>UCP Aree a rischio archeologico Puglia FG003317</p>
--	--	---

**SITO 91. Località Stazione di Ascoli Satriano 3**

SITO 91. Località Stazione di Ascoli Satriano 3		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	<p>Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 133, ASC34</p> <p>Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000603</p> <p>UCP Aree a rischio archeologico Puglia FG003346</p>

**SITO 92. Località Ponte d'Ascoli/Palazzotto**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Ellenistica (IV-I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 129-130, ASC28; Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000306;  UCP Aree a rischio archeologico Puglia FG003316

**SITO 93. Località Palazzotto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 128-129

**SITO 94. Località Palazzo d'Ascoli**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villa
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 144-145.

**SITO 95. Località Parale Piccolo**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATTIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Traccia archeologica
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Traccia da vegetazione
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere - 1991 - K.A. Brown;  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000915

**SITO 96. Località Sal di Collina**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Traccia aerofotografica
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Traccia archeologica
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insegiamento
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007 - Ficco V.; - pag.: 144-145

**SITO 97. Località Masseria Baffi**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Traccia aerofotografica
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Traccia archeologica
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Insegiamento
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere - 1991 - K.A. Brown

**SITO 98. Località Pozzo Pascuccio**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICIEITO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Traccia aerofotografica
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Traccia archeologica
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villa
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romana
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000455

**SITO 99. Località Pozzo del Saligo**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICIELTO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villa
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIU000942

**SITO 100. Località Campana**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICIELTO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Casa rurale
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età tardo antica (V-VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIU000127

**SITO 101. Località Masseria Risiega**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICIELLO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Casa rurale
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIU000122

**SITO 102. Località Masseria Risiega 1**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
------------	-----------------------	-------------

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICIE TO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIU000146

**SITO 103. Località Masseria Risiega 1**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICIE TO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età del Bronzo
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	UCP PUGLIA CODICE FG007020

**SITO 104. Località S. Potito**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATTIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Bronzo (generico) Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000391  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FG007068

**SITO 105. Località S. Potito 2**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000395

**SITO 106. Località Orto Petronio**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammento mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Ellenistica (IV-I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	L'indagine topografica al servizio della programmazione territoriale e della tutela delle aree archeologiche. L'esempio di Ascoli Satriano - 1993 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 125 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000693

**SITO 107. Località Orto Petronio 2**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Casa rurale
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Ellenistica (IV-I sec. a.C.) Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	L'indagine topografica al servizio della programmazione territoriale e della tutela delle aree archeologiche. L'esempio di Ascoli Satriano - 1993 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 125 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000678
-------------	------------------------------------	--

**SITO 108. Località Longo**

SITO 108. Località Longo		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romana
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 124 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000673

**SITO 109. Località Giarnera Grande**

SITO 109. Località Giarnera Grande		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Edificio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIU001586

**SITO 110. Località Giarnera Grande/Longo**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiali mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villa
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 124 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000657

**SITO 111. Località Giarnera Grande/Longo 2**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANN;
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiali mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romana

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 126 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000667

**SITO 112. Località Giarnera Grande 2**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiali mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 126 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000634

**SITO 113. Località Giarnera Grande 2**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiali mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.) Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano - 1991 - Antonacci Sanpaolo E.; L'indagine topografica al servizio della programmazione territoriale e della tutela delle aree archeologiche. L'esempio di Ascoli Satriano - 1993 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 127 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000652

**SITO 114. Località Giarnera Grande 2**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiali mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Ellenistica (IV-I sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	L'indagine topografica al servizio della programmazione territoriale e della tutela delle aree archeologiche. L'esempio di Ascoli Satriano - 1993 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 127 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000639

**SITO 115. Località Pozzo Locatto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	111 HYDRA GROUP
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiali mobili

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villa
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Prima età del Ferro (1.000-700 a.C.) Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.) Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Indagini topografiche nel territorio di Ascoli Satriano. Storia del popolamento in età romana - 1991/1992 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 131-132 Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000940

**SITO 116. Località Giarnera Piccola**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI Satriano
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	FOTOINTERPREAZIONE
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Traccia da fotografia aerea
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Traccia da vegetazione
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere - 1991 - K.A. Brown

**SITO 117. Località Giarnera Piccola 2**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Strutture abitative individuate nel settore centrale e meridionale dell'area di scavo del sito di Giarnera Piccola. Nella porzione centrale è stato intercettato un muro di fondazione con orientamento NE-SO, lungo circa 9 m e largo circa 0,55 m, composto da ciottoli fluviali di piccola e media misura, che costituisce una modesta sopravvivenza di un edificio di grandi dimensioni. A sud del muro menzionato, sono emersi i resti di una casa, la cosiddetta casa 2, con un'estensione di ca. 70 m <sup>2</sup> , caratterizzata da muri di fondazione ai lati est ed ovest, divisa in due vani da un setto divisorio. In direzione di questo edificio, si sviluppava da ovest un percorso serpeggiante, composto di ciottoli di fiume a motivi geometrici. La casa 2 è stata costruita su una casa preesistente, la cosiddetta casa 4, demolita in gran parte già in età antica, conservatasi in alcune strutture murarie. Altre unità abitative furono realizzate su strati di obliterazione di strutture precedenti (tra cui un grande edificio cultuale). Furono edificate le case 5 e 10; ad est della prima, che utilizzava in parte le mura della casa precedente e che era inoltre caratterizzata da un crollo di tegole e un muro intermedio, sono state rinvenute altre due case (casa 6 e 7)

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		appartenenti stratigraficamente a una fase più recente. La casa 6 ha l'orientamento est-ovest e misura ca. 4,34 m. Si apre verso est e contiene un massiccio crollo di tegole. Sono di particolare evidenza le nuove tecniche costruttive nei muri di fondazione, con l'utilizzo di tegole miste a ciottoli e pietre. Della casa 7 sopravvivono i muri est e nord e una parte del crollo di tegole. Ancora molto pochi i dati relativi alla planimetria dell'edificio, parzialmente costruito sui resti della casa 6. Nel 2009 ulteriori strutture di case sono state toccate nella parte orientale dell'area di scavo: una presunta abitazione (casa 11) ai margini sud-est e altri resti abitativi più verso nord, come attesterebbero regolari buche di palo.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.) Età Classica (V-IV sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	ArchäologischeausgrabungeninderGiarnera Piccola in Ascoli Satriano (provinz Foggia) - 2006 - Laimer M., Larcher A.; Indagini topografiche nel territorio di Ascoli Satriano. Storia del popolamento in età romana - 1991/1992 - Antonacci Sanpaolo E.; - pag.: 132- 136 A controllo del Carapelle: la comunità di Giarnera Piccola nelle dinamiche del popolamento di Ausculum. - 2010 - LarcherA.;Gravina Armando; - pag.: 241-258

**SITO 118. Località S. Potito 2**

SITO 118. Località S. Potito 2		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000395

**SITO 119. Località Parale Piccolo**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Traccia archeologica
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Traccia da vegetazione
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere - 1991 - K.A. Brown; Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000915

**SITO 120. Località Pezza del Tesoro**

SITO 120. Località Pezza del Tesoro		
<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Monumento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Arco
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Arco romano di interesse culturale non verificato  Vincoli in rete Codice 347505
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Romana
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere - 1991 - K.A. Brown;  Codice Carta Beni Culturali Regione Puglia FGBIS000915

**SITO 121. Località Posticchio**

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico individuato tramite fotointerpretazione
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	UCCP PUGLIA CODICE FG000738

**SITO 122. Località Pozzo Spagnuolo**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villaggio
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villaggio neolitico individuato tramite fotointerpretazione
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	UCCP PUGLIA CODICEFG000777

**SITO 123. Località Pozzo Spagnuolo II**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI;
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Fattoria
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria romana
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Tarda Eta' repubblicana Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	UCCP PUGLIA CODICESP608_FG

**SITO 124. Località Serra Giardino**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti mobili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Fattoria
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.) Età tardo antica (IV-VI sec. d.C.)
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	UCCP PUGLIA CODICESP608_FG

**SITO 125. Località Serpente**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRIANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	Dott.ssa NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Insedimento
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Insedimento

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	<p>Già abitato nel neolitico inferiore, come attesta un tratto di fossato individuato sul versante sud ovest (non visibile), l'altura del Serpente fu un luogo di riferimento per le comunità dell'insediamento preromano di Ausculum.</p> <p>Adibita a necropoli fra il VI e il IV secolo a.C., probabilmente in relazione con abitazioni in capanne sinora non individuate, la collina fu interessata, nel V secolo, dalla costruzione di un grande edificio per le riunioni pubbliche e religiose delle comunità locali. Lo stesso fu ricostruito agli inizi del IV secolo a.C. contemporaneamente alla risistemazione di tutto l'impianto insediativo con la costruzione sul versante ovest di case regolari e orientate, con le relative tombe.</p> <p>L'altura, abbandonata alla fine del IV-inizi del III secolo, continuò ad essere utilizzata per le sepolture degli aristocratici locali per tutto il II secolo a.C. Recente è il ritrovamento in un'area esterna all'ingresso del parco di una necropoli di età imperiale disposta lungo la strada che conduceva in Lucania.</p> <p>Nel corso degli scavi per la demolizione di vecchie case, l'8 marzo 2002, è venuto alla luce un'ampio insediamento di epoca romana.</p> <p>Un dromos a discesa di circa 10 metri introduce in una tomba a camera scavata nel banco naturale che custodiva i resti di una donna romana (databile al II secolo a.C.) appartenente a un alto ceto sociale, ricco di corredo funebre che l'accompagnava nell'aldilà: unguentari, contenitori di alabastro, specchi in bronzo, un askos.</p> <p>Costruito con mattoni reticolati (squadri) il Mausoleo, anch'esso di epoca imperiale, è attribuito a una famiglia di alto rango.</p> <p>La datazione del mausoleo dovrebbe essere piuttosto precisa, questo in virtù del ritrovamento di una moneta bronzea che reca scritta su una delle facce "Divus Augustus Pater".</p> <p>Se dunque la moneta è di epoca augustea, il mausoleo risalirebbe a un arco temporale compreso</p>
------------	---	--

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

		<p>tra il 27 a.C. e il 14 d.C.</p> <p>Gli scavi hanno riportato alla luce due tombe anch'esse probabilmente di patrizi ed un'altra integra detta alla cappuccina.</p> <p>Alla loro scoperta vanno aggiunte quelle di una strada romana, con acciottolato orientata verso Canosa, e di alcuni blocchi murari che, con molta probabilità, circoscrivevano l'antica città dauna.</p> <p>Vincolo Archeologico diretto istituito ai sensi della L. 1089, codice ARC0043, località Serpente</p>
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	<p>Età preromana</p> <p>Età arcaica</p> <p>Età classica</p> <p>Età ellenistica</p> <p>Età imperiale</p>
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Analisi Bibliografica
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	<p>Ascoli Satriano (Foggia). Serpentete, Tara, VII, 1-2, 112-114, Mazzei M., 1987.</p> <p>Ausculum I. L'abitato daunio sulla collina del Serpente di Ascoli Satriano, M. Fabbri- M. Osanna, 2003.</p> <p>L'abitato daunio sulla collina del Serpente di Ascoli Satriano, M. Fabbri- M. Osanna, Ausculum I, 2003.</p> <p>Nuovi documenti sui centri di Ascoli Satriano e Ortona in età preromana, in Profili della Daunia antica, III, Foggia, 97-108. Mazzei M., 1987a.</p> <p>Sacrificio e banchetto funebre nella Daunia preromana: l'area sacra di Ausculum, Siris, III,, Fabbri M., Mazzei M., Osanna M., Virtuoso T., 23-105, 2000-2001, Fabbri M., Osanna M.2000, Nuove ricerche ad Ascoli Satriano (FG), Annali della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi della Basilicata, X, 231-249, 2000.</p>

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i> <i>MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	ASCOLI SATRANO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI.
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI INFORMATICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Traccia aerea
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Insedimento
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Cod. CartApulia: FGBIS000568 Vasta area caratterizzata dalla presenza di laterizi di medie e grandi dimensioni (tegole con alette, mattoni) frammenti a frammenti di ceramica, macine, dolia, scorie e scarti di fornace, poche tessere pavimentali in laterizio e di un grande blocco semilavorato in arenaria di forma approssimativamente cubica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età repubblicana, imperiale e tardoantica.
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Bibliografia.
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CartApulia. Brown 1991.

**Sito 127. Loc. Tamariceto**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
------------	-----------------------	-------------

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	CASTELLUCCIO DEI SAURI
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI.
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI BIBLIOGRAFICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di frammenti fittili
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di materiale mobile
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	In località Tamariceto, posta a km 4 circa a sud-sud est di Castelluccio dei Sauri è stata individuata un'area con frammenti ceramici in superficie, tra cui una coppetta ad impasto dell'età del Ferro
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età preistorica – Età del Ferro
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Bibliografia
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Mazzei 1994, p. 132, n. 32.

### Sito 128. Località Risega

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICETO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI.
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI INFORMATICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Sito pluristratificato
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Insedimento
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Cod. CartApulia: FGBIS000117 Piccola area di manufatti sulla superficie del terreno. Il sito è posto a breve distanza a sud rispetto al torrente Carapellotto.  Cod. CartApulia: FGBIS000122 Area di piccole dimensioni caratterizzata dalla presenza di frammenti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno.
		Cod. CartApulia: FGBIS000146 Area di medie dimensioni caratterizzata da una buona densità di reperti ceramici e laterizi sulla superficie del terreno.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età del Bronzo.
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Sitografia
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CartApulia.

**Sito 129. Località Catenazzo**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i> <i>MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICETO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI INFORMATICI
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiale mobile
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Industria
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Cod. CartApulia: FGBIS003478 Area di ritrovamento di industria litica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età preistorica.
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Bibliografia.
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	CartApulia. Aspetti insediativi di età neolitica - 1994 - Cassano S., Manfredini A.;Mazzei M.; - pag.: 26-27.

**Sito 130. Masseria d'Amendola - Pozzo Pascuccio**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i> <i>MODI</i>	Dott.ssa NANNI
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località “Masseria San Marchitto”

<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICETO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI.
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI ARCHIVIO
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Struttura abitativa
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Insedimento
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Villa di età romana visibile in fotografia aerea. L'immagine dall'alto permette di ricostruire parzialmente l'articolazione interna del sito.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romana
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Bibliografia. Archivio.
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Realizzazione di un parco eolico “CE DELICETO” con potenza di 60.0 MW ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG)

**Sito 131. Località Masseriola Cerzolle-Vallone Legname**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICETO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI ARCHIVIO
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiale mobile
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Nel corso delle fasi di sorveglianza archeologica all'apertura della 'pista' del Metanodotto Snam Massafra (TA) - Biccari (FG), a cura della società ArcheoRes s.r.l., in località Masseriolo Cerzolle, nel territorio comunale di Deliceto (FG), a circa m 100 dall'asse scavo della condotta, è stata documentata la presenza sia di svariati frammenti ceramici (alcuni dei quali databili ad epoca protostorica) sia di alcuni frammenti di coppi di grandi dimensioni. L'assistenza ai mezzi meccanici impegnati nell'asporto superficiale del livello agrario ha riscontrato la presenza di tali materiali su tutta la larghezza della 'pista' (convenzionalmente di circa 28 m nel caso di una condotta di queste dimensioni - 48 pollici), rimastati confusamente nello strato, a dimostrazione di una diffusione del tutto casuale degli stessi.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Varie
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Archivio
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Realizzazione di un parco eolico "CE DELICETO" con potenza di 60.0 MW ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG).

### Sito 132. Masseriola

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICETO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI.
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI ARCHIVIO
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiale mobile
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di frammenti fittili di età romana. Cod. CartApulia FGBIS003017.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età romana
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Archivio
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Realizzazione di un parco eolico "CE DELICETO" con potenza di 60.0 MW ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG).

**Sito 133. Masseria d'Amendola**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICETO

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI ARCHIVIO
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Tracce di frequentazione
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	In località Masseria d'Amendola nel corso di saggi preventivi per il potenziamento della linea elettrica Terna AT Bisaccia-Deliceto, è stata indagata un'area frequentata nel Neolitico.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età Neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Archivio.
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Realizzazione di un parco eolico "CE DELICETO" con potenza di 60.0 MW ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG).

**Sito 134. Masseria d'Amendola**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	DELICETO
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI.
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI ARCHIVIO
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Area di materiale mobile
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Area di frammenti fittili
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Area di affioramento di reperti caratterizzata dalla discreta presenza di frammenti ceramici e litici attribuibili ad età neolitica.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Età neolitica
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Archivio.
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Archivio Soprintendenza - Relazione archeologica impianto eolico "Deliceto - loc. Mass. d'Amendola/Ciammarino/Viticone" (UT 2). Realizzazione di un parco eolico "CE DELICETO" con potenza di 60.0 MW ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG).

**Sito 135. Serra Giardino**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEMA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località "Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	CANDELA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ortona in località "Masseria San Marchitto"

<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI ARCHIVIO
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Struttura abitativa
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villa/vicus
<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Si tratta di un Vicus/Villa, segnalato nel PPTR con i codici FG003431 e FG000199. Il sito è a circa 850 m a NNW di Podere Santa Maria di Ripalta.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Non indicata
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Archivio. PPTR.
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Realizzazione di un parco eolico "CE DELICETO" con potenza di 60.0 MW ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG).

**Sito 136. Serra Giardino**

<b>TSK</b>	<i>Tipo di Modulo</i>	SCHEDA MODI
<b>CDR</b>	<i>Codice regione</i>	16-PUGLIA
<b>AMB</b>	<i>Ambito di tutela MIBACT</i>	ARCHEOLOGIA PREVENTIVA
<b>ACCC</b>	<i>Codice identificativo</i>	111 HYDRA GROUP
<b>ACCE</b>	<i>Ente/soggetto responsabile della redazione del</i>	Dott.ssa NANNI
	<i>MODI</i>	
<b>ACCP</b>	<i>Progetto di riferimento</i>	Località"Masseria San Marchitto"
<b>LCR</b>	<i>Regione</i>	PUGLIA
<b>LCP</b>	<i>Provincia</i>	FOGGIA
<b>LCC</b>	<i>Comune</i>	CANDELA
<b>CMR</b>	<i>Responsabile dei contenuti</i>	DOTT.SSA NANNI
<b>CMA</b>	<i>Anno di redazione</i>	2022
<b>ADP</b>	<i>Profilo di accesso</i>	1- [LIVELLO BASSO DI RISERVATEZZA] -
<b>OGM</b>	<i>Modalità di individuazione</i>	DATI ARCHIVIO
<b>OGD</b>	<i>Definizione</i>	Struttura abitativa
<b>OGT</b>	<i>Tipologia</i>	Villa/vicus

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaico in agro di Ortona in località “Masseria San Marchitto”

<b>DES</b>	<i>Descrizione a testo libero individuata</i>	Si tratta di un <i>Vicus/Villa</i> , segnalato nel PPTR con i codici FG003431 e FG000199. Il sito è a circa 850 m a NNW di Podere Santa Maria di Ripalta.
<b>DTR</b>	<i>Fascia cronologica/periodo</i>	Non indicata
<b>DTM</b>	<i>Motivazione</i>	Archivio. PPTR.
<b>BIBR</b>	<i>Abbreviazione bibliografica</i>	Realizzazione di un parco eolico “CE DELICETO” con potenza di 60.0 MW ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG).

## 6. I VINCOLI<sup>21</sup>

Nel R.R. n. 24 del 2010, tra le aree non idonee alla realizzazione di un impianto eolico, si individuano le zone con vincolo architettonico/archeologico e relativo buffer di 200 m.- In questo archivio sono stati riportati specificatamente i vincoli architettonici (ex L. 1089/39) contenuti negli atlanti della documentazione cartografica del Piano Urbanistico Territoriale Tematico (P.U.T.T.) - Paesaggio e Beni Ambientali della Regione Puglia (art. 1 bis della L. 431/85 e art. 4 della L.R. 56/80).

### 6.1 I vincoli archeologici

Nel buffer di 5 km, oggetto di studio, rientrano n. 6 vincoli archeologici.

Solo per il Vincolo ACR0040 FARAGOLA vi è una interferenza tra il cavidotto e l'area di rispetto delle aree ad interesse archeologico<sup>22</sup>.

ID BENE	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	DECRETO	DATA VINCOLO
ARC0185	ANTICA HERDONIAE E NECROPOLI	Puglia, Ortona (FG), Località Agro di Ortona Nova	L. 1089/1939 art. 1, 3 Istituito ai sensi della L. 42/2004	04/07/2005
ARC0041	RESTI DEL MONUMENTO FUNERARIO ANTICO DI EPOCA ROMANA	Puglia, Ascoli Satriano, (FG), Località Sedia d'Orlando	L. 1089/1939 art. 1, 3 Istituito ai sensi della L. 42/2004	22/06/1991
ARC0040	INSEDIAMENTO DI FARAGOLA	Puglia, Ascoli Satriano, (FG), Località Faragola	Legge 490 del 1999	17/04/2000
217829	RESTI DI EDIFICI PUBBLICI A CARATTERE SACRO E CIVILE	Puglia Foggia Ascoli Satriano	D.L.VO 490/1999 art. 2, 6, 8	17/04/2000
157352	PONTE ROMANO	Puglia Foggia Ascoli Satriano	L. 1089/1939 art.	02/10/1986
311374	INSEDIAMENTO DI ETA' PREROMANA	Puglia Foggia Ascoli S.	L. 1089/1939 art. 4	21-02-1987

### 6.2 I vincoli architettonici

Nel buffer di 5 km, oggetto di studio, rientrano n. 3 vincoli architettonici, ma non interferiscono direttamente con il progetto:

<sup>21</sup><http://vincoliinrete.beniculturali.it/VincoliInRete/vir/utente/login#>

<sup>22</sup> Si rimanda al capitolo 8

Relazione archeologica  
Realizzazione di un impianto agrovoltaiico in agro di Ordona in località “Masseria San Marchitto”

ID BENE	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	DECRETO
127969	CHIESA PARROCCHIALE S. LEONE SEC. XIX	Puglia, Ordona	L.1089/1939
271683	TORRE FORTIFICATA SEC. XVI	Puglia, Ordona	L.1089/1939
75392	MASSERIA PALAZZO D'ASCOLI	Puglia Foggia Ascoli Satriano	L. 1089/1939 art. 2, 3

### 6.3 Zone con segnalazione archeologica e architettonica

Nel R.R. n. 24 del dicembre 2010, tra le aree non idonee alla realizzazione di un impianto eolico, sono individuate le zone con segnalazione architettonica e archeologica e relativo buffer di 100 m. Esse sono contenute negli atlanti della documentazione cartografica del Piano Urbanistico Territoriale Tematico (P.U.T.T.) - Paesaggio e Beni Ambientali della Regione Puglia (art. 1 bis della L. 431/85 e art. 4 della L.R. 56/80). In pratica si tratta di quei beni che, pur ricchi di significato e di valore archeologico, non sono stati oggetto, in via procedurale, di specifico vincolo archeologico ex L. 1089/39 (con riferimento alla data di reperimento dei dati nella fase di avvio della formazione del P.U.T.T. - 1988).

Nel buffer di 5 km, oggetto di studio, rientrano segnalazioni archeologiche e architettoniche (v. All. 5.RG.1) ma non interferiscono direttamente con il progetto.

## **7. VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO**

### **7.1 LA RICOGNIZIONE**

Per quanto riguarda la ricognizione archeologica, come già detto in precedenza, questa non è stata effettuata per scelta della Committenza che provvederà ad integrare lo studio in un secondo momento.

Si riserva la possibilità di realizzare una ricognizione di superficie come integrazione quando le condizioni saranno favorevoli ai fini di una valutazione ottimale del Potenziale Archeologico.

Dal punto di vista metodologico, per conseguire dei risultati, la ricognizione non può prescindere dall'analisi delle destinazioni d'uso dei suoli, poiché le coltivazioni, condizionando la visibilità del suolo, determinano il grado di copertura e la capacità di lavoro. Per questo motivo sono state, comunque, realizzate delle "tavole di massima" sia sull'uso del suolo che sulla visibilità.

La realizzazione della Carta dell'uso dei suoli e della Carta della Visibilità è stata eseguita sulla base dell'Ortofoto AGEA 2016, sulla quale si è provveduto a montare i dati vettoriali del progetto e delle mappe catastali (1: 2.000), per il settore interessato.

La visibilità è stata stimata in una scala di valori che va da 1 (valore nullo) a 5 (valore massimo). In generale la scala di riferimento è così articolata:

- 1 - visibilità pessima (quando i terreni sono completamente ricoperti da rovi);
- 2 –visibilità scarsa (in genere il valore è utilizzato per i vigneti e gli uliveti o per piantagioni che comunque prevedano lavori in profondità nel terreno);
- 3 - visibilità media (seminativo o altri tipi di colture alti fino a 10 cm);
- 4 - visibilità buona (aree dove sono visibili ampie aree di terreno da poco fresate e ripulite dalla vegetazione spontanea)
- 5 - visibilità ottima (campi arati o fresati o comunque liberi da vegetazione).
- 6 –Area urbanizzata
- 7 – Area inaccessibile

Cartografia elaborata: utilizzo del suolo e grado di visibilità

A tali considerazioni fa seguito l'elaborazione in ambiente GIS una cartografia di dettaglio (scala 1:2.000) con l'indicazione rispettivamente delle modalità di uso del suolo (ovviamente da intendersi al momento dello scatto da satellite) e del conseguente grado di visibilità.

Per la rappresentazione dei tipi prevalenti di utilizzo del suolo e al fine di ottenere un alto livello di dettaglio sono state adoperate differenti tonalità di colore:

Giallo: seminativo (colture alte fino a 10 cm) /arato/fresato.

Verde: Incolto incolto/pascolo/aree boschive/non arato.

Grigio: inaccessibile/ area urbanizzata.

Come indicano le carte appositamente elaborate, la destinazione dei suoli oggetto di analisi è sostanzialmente agricola.

Gli allegati 5RG.2 Carta dell'uso dei suoli e 5RG.3 Carta della Visibilità sono stati, quindi, elaborati con il solo scopo di esemplificare lo *status* di massima della visibilità del terreno e della tipologia di utilizzo dello stesso.

Si riserva la possibilità di realizzare una ricognizione di superficie come integrazione quando le condizioni saranno favorevoli ai fini di una valutazione ottimale del Potenziale Archeologico.

## **7.2 IL POTENZIALE ARCHEOLOGICO**

La valutazione del grado di potenziale archeologico di una porzione di territorio si basa sull'analisi dei cropmarks e lo studio di una serie di dati paleoambientali e storicoarcheologici ricavati da fonti diverse (Fonti bibliografiche, d'archivio, fotointerpretazione, dati da ricognizione di superficie), cioè sulla definizione dei livelli di probabilità che in essa sia conservata una stratificazione archeologica. Il livello di approssimazione nella definizione di detto potenziale varia a seconda della quantità e della qualità dei dati a disposizione e può, quindi, essere suscettibile di ulteriori affinamenti a seguito di nuove indagini. Il grado di potenziale archeologico è rappresentato nella cartografia di progetto dal contorno del buffer che definisce il “rischio” archeologico atteso su ciascun elemento di progetto. La definizione dei gradi di potenziale archeologico è sviluppata sulla base di quanto indicato nella Circolare 1/2016, Allegato 3: Gradi di potenziale archeologico.

(fonte: Circolare DGA 1/2016)

# Relazione archeologica

## Realizzazione di un impianto agrovoltato in agro di Ortona in località “Masseria San Marchitto”

TAVOLA DEI GRADI DI POTENZIALE ARCHEOLOGICO (DA UTILIZZARE PER LA REDAZIONE DELLA CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO) <sup>8</sup>												
Scala di valori numerica	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Scala cromatica												
<b>Grado di potenziale archeologico del sito</b>	Nulla: non sussistono elementi d'intervento di nessun genere. Si ha la certezza di questa condizione.	Improbabile: mancanza sparsi totale di elementi indicanti l'esistenza di beni archeologici. Non è possibile escludere del tutto la possibilità di rinvenimenti sporadici.	Molto basso: anche se il sito presenta caratteristiche favorevoli all'insediamento antico, in base allo studio del contesto fisico e morfologico non sussistono elementi che possano confermare una frequentazione in epoca antica. Tali contesti territoriali limitati sono attestati tracce di tipo archeologico.	Basso: il contesto territoriale circostante dà un'idea positiva. Il sito si trova in una posizione favorevole (geografia, geologia, geomorfologia, pedologia) ma sono scarsi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici.	Non determinabile: esistono elementi (geomorfologia, innalzata prossima, pochi elementi materiali etc.) per riconoscere un potenziale di tipo archeologico ma i dati raccolti non sono sufficienti a definire l'esito. Le tracce potrebbero non paleo, anche qualora fossero presenti (es. presenza di coltri detritiche).	Indiziato da elementi documentari oggettivi, non riconducibili oltre ogni dubbio all'antica collocazione in questione (ad es. dubbi sulla esattezza degli itinerari), che lasciano intendere un potenziale di tipo archeologico (geomorfologia, topografia, toponomastica, notizie) senza la possibilità di rinvenire più fonti in modo definitivo.	Indiziato da elementi documentari oggettivi, non riconducibili oltre ogni dubbio all'antica collocazione in questione (ad es. dubbi sulla esattezza degli itinerari), che lasciano intendere un potenziale di tipo archeologico (geomorfologia, topografia, toponomastica, notizie) senza la possibilità di rinvenire più fonti in modo definitivo.	Indiziato da dati topografici o da osservazioni remote, ricorrenti nel tempo e interpretabili oggettivamente come segni di natura antica. Elementi di supporto raccolti dalla topografia e dalle foto. Le tracce possono essere di natura puntiforme o anche diffusa/dicromica.	Indiziato da ritrovamenti materiali localizzati: rinvenimenti di materiale nel sito, in contesti situati a una certa distanza da non poter essere di natura antica. Elementi di supporto raccolti dalla topografia e dalle foto. Le tracce possono essere di natura puntiforme o anche diffusa/dicromica.	Indiziato da ritrovamenti diffusi. Diversi ambiti di ricerca danno esito positivo. Numero di rinvenimenti materiali è dalle prove di natura puntiforme o anche diffusa/dicromica. L'attenzione è la parzialità delle tracce rispetto ad una vasta area, tale da indicare la presenza nel sottosuolo di contesti archeologici.	Certo, non delimitato. Tracce evidenti ed incontrovertibili (come affioramenti di strutture, palinsesti stratigrafici o rinvenimenti da scavo). Il sito è noto in tutte le sue parti. In seguito a studi approfonditi e grazie ad indagini pregresse sul campo, sia stratigrafiche che di remote sensing.	Certo, ben documentato e delimitato. Tracce evidenti ed incontrovertibili (come affioramenti di strutture, palinsesti stratigrafici o rinvenimenti da scavo). Il sito è noto in tutte le sue parti. In seguito a studi approfonditi e grazie ad indagini pregresse sul campo, sia stratigrafiche che di remote sensing.
<b>Grado di rischio per il progetto<sup>9</sup></b>	Nessun rischio	Rischio inconsistente	Rischio molto basso	Rischio basso	Rischio medio		Rischio medio-alto	Rischio alto	Rischio esplicito			
<b>Impatto accettabile</b>	Non determinato: il progetto investe un'area in cui non è stata accertata presenza di tracce di tipo archeologico.			Basso: il progetto ricade in aree prive di testimonianze di frequentazioni antiche oppure a distanza sufficiente da garantire un'adeguata tutela a contesti archeologici la cui sussistenza è comprovata e chiara.	Medio: il progetto investe l'area indiziata o le sue immediate prossimità.		Alto: il progetto investe un'area con presenza di dati materiali che testimoniano uno o più contesti di rilevanza archeologica (o le dirette prossimità).	Difficilmente compatibile: il progetto investe un'area non delimitabile con chiara presenza di siti archeologici. Può palearsi la condizione per cui il progetto sia sottoposto a varianti sostanziali o a parere negativo				
<b>Esito valutazione</b>	<b>NEGATIVO</b>				<b>POSITIVO</b>							
	La documentazione prodotta è sufficiente per accertare l'insussistenza dell'interesse archeologico: si dichiara la procedura conclusa con esito negativo della verifica, salvo le misure di tutela da adottare ai sensi del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, relativamente a quegli rinvenimenti non prevedibili e al loro contesto. Con potenziale archeologico "basso" la Soprintendenza detta inoltre prescrizioni per la tutela, indicando fra l'altro il valore della distanza minima dai contesti archeologici riconosciuti nelle aree limitate.				La documentazione prodotta non è sufficiente per valutare correttamente la potenzialità archeologica del sito: si richiede quindi l'attivazione della procedura di cui all'articolo 96, comma 1, lett. a), l'auspicabile (previa valutazione delle caratteristiche dei suoli) l'esecuzione di indagini geofisiche alla progettazione di sondaggi e scavi.		La documentazione prodotta è sufficiente per valutare l'alta potenzialità archeologica del sito, ma non la precisa localizzazione e consistenza dei contesti. si richiede quindi l'attivazione della procedura di cui all'articolo 96, comma 1, lett. a). Le indagini dirette devono essere oggetto di accurata progettazione eseguita, successivamente (previa valutazione delle caratteristiche dei suoli), sulla base dei risultati di indagini geofisiche.		La documentazione prodotta è sufficiente per valutare l'alta potenzialità archeologica del sito: la procedura di cui all'articolo 96, comma 1, non viene attivata. Sono previsti tre fattispecie: - richiesta di varianti sostanziali con valutazione in situ a seguito di scavo estensivo eseguito in base di realizzazione; - richiesta di varianti sostanziali con delimitazione totale o parziale dei resti a seguito di scavo estensivo eseguito in fase di realizzazione; - parere negativo.		La documentazione prodotta rende certa l'alta potenzialità archeologica del sito: la procedura di cui all'articolo 96, comma 1, non viene attivata. Sono previsti tre fattispecie: - richiesta di varianti sostanziali con valutazione in situ a seguito di scavo estensivo eseguito in base di realizzazione; - richiesta di varianti sostanziali con delimitazione totale o parziale dei resti a seguito di scavo estensivo eseguito in fase di realizzazione; - parere negativo.	

<sup>8</sup> Si ricorda che oggetto della valutazione Previsione dell'interesse archeologico sono:

- nelle opere unitarie, tutto il progetto;

- nelle opere a rete, almeno due livelli di opera;

- il progetto nel complesso;

- la parcella casolare o il singolo tratto (specificare i contorni nella relazione).

La valutazione deve tener presente il progetto in tutte le sue parti, con particolare cura le opere accessorie o quelle temporanee per lo svolgimento del cantiere (tipo: alloggi, viabilità e infrastrutture di vario tipo).

<sup>9</sup> Se per il progetto proposto alla tavola non è previsto il rischio di "basso" o "medio" di potenziale negativo, tale parametro si applica alla stessa tavola. Applicare per valutare la sensibilità di conoscenza delle progettazioni.

“Rischio” / impatto archeologico

Il Valore di Rischio Archeologico è un fattore relativo, basato sulla tipologia dell’opera da eseguire (densità, ampiezza e profondità degli interventi di scavo necessari al compimento dell’opera) in rapporto al potenziale archeologico dell’area oggetto d’indagine; esso precisa l’ingerenza di un intervento di carattere più o meno invasivo nei confronti di ciò che potrebbe essersi conservato nel sottosuolo, secondo la formula:

$$R = PT \times Pe$$

in cui il rischio è ottenuto moltiplicando il potenziale di una determinata area per l’invasività dell’opera, ne viene da sé che quanto più l’opera è invasiva, tanto più il rischio è alto. Pertanto, nei casi in cui l’opera non intacca direttamente l’area in esame il rischio è stato valutato inconsistente. Va da sé che una qualsiasi variazione del progetto esaminato comporterebbe una rivalutazione del rischio d’impatto archeologico.

## 8. CONCLUSIONI - VALUTAZIONE DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

Per quanto riguarda il rischio archeologico dell’area di analisi, si è tenuto conto esclusivamente dei dati bibliografici e d’archivio, così come richiesto dalla Committenza.

Nell’ambito delle indagini per la verifica preventiva dell’interesse archeologico dell’area interessata dal progetto, la presente relazione archeologica basata sull’edito e sullo spoglio dei dati d’archivio disponibili ha evidenziato che l’area destinata alla realizzazione dell’impianto eolico è ampiamente nota nella bibliografia archeologica, grazie ai numerosi studi e scavi effettuati, e mostra una continuità insediativa dall’età preistorica a quella medievale.

Per l’individuazione del grado di rischio delle opere in progetto è stato preso in considerazione un *buffer* pari a 50 mt lineari, calcolato dalle singole evidenze di interesse archeologico e dai tratturi vincolati individuati e/o cartografati. In particolare, in base alle distanze tra questi e le opere in progetto, sono stati adoperati i seguenti gradi di rischio, a ciascuno dei quali, in fase di elaborazione della Carta del Rischio Archeologico, è stato attribuito un valore cromatico specifico, adattando e semplificando la “Tavola dei Gradi di Potenziale Archeologico”<sup>23</sup>, in modo che fosse effettivamente rispondente al contesto di riferimento:

- Rischio alto (colore rosso): interferenza diretta o per distanze fino a 80 mt;
- Rischio medio (color magenta): per distanze tra 80 e 200 mt;
- Rischio basso (color verde): per distanze oltre i 200 mt.

Pertanto, sulla base dell’analisi comparata dei dati d’archivio e della ricerca bibliografica, il grado di rischio archeologico per l’opera viene espresso come di seguito:

- Gran parte del cavidotto esterno è valutato a rischio **Alto**: si riscontra l’interferenza con l’area archeologica di “Faragola”, il tratturo n. 36 “Regio Tratturello Foggia Ascoli Lavello”, il tratturo n. 38 “Regio Tratturello Cervaro Candela Sant’Agata”, il “Ponte Romano” in località Ponte d’Ascoli, i siti 89, 62, 96 e 97.
- Per la restante parte delle opere, il rischio è valutato **Medio e Basso**.

Risulta opportuno ricordare, però, che le valutazioni di rischio espresse sono subordinate all’espressione di parere da parte della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio della Puglia.

Potenza, Giugno 2022

L’ archeologa incaricata

Dott.ssa Elisabetta Nanni



Archeologa specializzata  
Via Benedetto Croce, 23 – 73100 – Lecce  
P.Iva 05145620752  
C.F. NNLT92M41E596E

<sup>23</sup> Allegato 3 della Circolare MIBACT 1/2016 DG – AR.

## BIBLIOGRAFIA

AA.VV.M.G. LIENO, P. IANNUZZIELLO, M. CORRENTE, F. GUIDOBALDI, I mosaici di età tardoantica a Ortona (FG): i recenti rinvenimenti a Ponte Rotto, pp. 141-152, 2011.

AA. VV. TURCHIANO M.; VOLPE G., Faragola 1. Un insediamento rurale nella Valle del Carapelle. Ricerche e studi, 2009.

Atti del I Seminario sul Tardoantico Altomedioevo in Italia meridionale Paesaggi e insediamenti rurali in Italia meridionale fra Tardoantico e Altomedioevo (Foggia 12-14 febbraio 2004), a cura di G. Volpe, M. Turchiano, Bari 2005.

ATTI TARANTO – Atti dei convegni di studi sulla Magna Grecia, tutte le annate

ALVISI 1970, G. Alvisi, La viabilità romana della Daunia, Bari, 1970.

ANTONACCI SANPAOLO 1991, E. Antonacci Sanpaolo Appunti preliminari per la storia dell'insediamento nel territorio di Ascoli Satriano, pg. 122-123, 1991.

ANTONACCI SANPAOLO 1992a = E. Antonacci Sanpaolo, *Indagini topografiche nel territorio di Ascoli Satriano. Storia del popolamento in età romana*, in *Profili della Daunia antica*, VII, Foggia, pp.115-142.

ANTONACCI SANPAOLO 1992b = E. Antonacci Sanpaolo, *Storia delle ricerche nel territorio di Ascoli Satriano*, in AA.VV., *Ascoli Satriano. Ricerche di topografia storica*, Fasano 1992.

ANTONACCI SANPAOLO 1993 = E. Antonacci Sanpaolo, *L'indagine topografica al servizio della programmazione territoriale e della tutela delle aree archeologiche. L'esempio di Ascoli Satriano*, in Gravina A. (ed.), *Atti del 13° Convegno Nazionale sulla Preistoria, Protostoria e Storia della Daunia*, Foggia, pp.123-132.

ANTONACCI SANPAOLO 1993b = E. Antonacci Sanpaolo, *I rinvenimenti nel territorio di Ascoli Satriano anteriori al 1990 (schede)*, in AA.VV., *Ascoli Satriano. Ricerche di topografia storica*, Fasano.

Antonacci Sanpaolo et alii 1992 = E. Antonacci Sanpaolo, G. Bottazzi, S. De Vitis, M. Forte, M. T. Guaitoli, G. Gualandi, D. Labate, *Relazione preliminare sulle ricognizioni di superficie nel territorio di Ascoli Satriano (FG) con esempi di Image Processing della fotografia aerea*, in M. Bernardi (a cura di), *Archeologia del paesaggio*, II, 1992, pp.837-858.

*Ausculum I* = Fabbri M., Osanna M. (eds.), *l'abitato daunio sulla collina del Serpente di Ascoli Satriano*, Foggia 2002.

ASHBY-GARDNER 1916, T. Ashby, R. Gardner, The via Traiana, pp. 145-146, 1916.

ATTI TARANTO – Atti dei convegni di studi sulla Magna Grecia, tutte le annate.

BALICE 1981M. Balice, Le iscrizioni latine di Lucera, pp. 3-39, 1981.

- Bartocchini R. 1955, *Una ignota colonia militare in Apulia*, Atti del IV Congresso Storico Pugliese (Brindisi 1954), ASP, VIII, 17-24.
- Bertelli G. (ed.) 2002, *Le diocesi della Puglia centro-settentrionale*, Spoleto.
- Bonora Mazzoli, Antonacci Sanpaolo 1991= G. Bonora Mazzoli, E. Antonacci Sanpaolo,
- Bonora Mazzoli, Rezzonico 1990 = G. Bonora Mazzoli, A. Rezzonico, *Ausculum: topografia del territorio*, in «Taras», Notiziario delle Attività di tutela, X, 1, Taranto, pp.108-140.
- Bradford J., William Hunt P. R. 1946, *Siticolosa Apulia*, *Antiquity*, 20, 77, 191-200.
- Bradford 1949 = J. Bradford, *Ancient Landscapes*, London 1957.
- Bradford J. 1950, *The Apulia expedition: an interim report*, *Antiquity*, 24, 93, 84-95.
- Bradford J. 1957, *Ancient Landscapes. Studies in Field Archaeology*, Londra.
- BROWN 1991, K.A. Brown, Settlement distribution and social organization in the Neolithic of the Tavoliere , 1991.
- BROWN 2002/2003 K.A. Brown, Aerial archaeology of the Tavoliere. The Italian air photographic record and the Riley archive, 2001/2003.
- Campeol, Pizzinato 2007 = G. Campeol, C. Pizzinato, *Metodologia per la valutazione dell'impatto archeologico*, in *Archeologia e Calcolatori*, 18, 2007, pp. 273-292.
- Capriglione 1980 = F. Capriglione, Ascoli Satriano, Storia , Arte, Lingua e Folclore, Foggia, 1980.
- Capriglione 1989 = F. Capriglione, *Pirro ad Ascoli. Strategia e tattica di una battaglia*, Foggia 1989.
- CERAUDO-GUAITOLI 2003, G. Ceraudo, M. Guaitoli, La via Traiana da Aecae a Herdonia, pp. 449-453, 2003.
- CERAUDO G. 2003, Via Traiana: da Aecae a Herdonia, in GUAITOLI M. (a cura di), Lo sguardo di Icaro. Le collezioni dell'Aerofototeca Nazionale per la conoscenza del territorio, Roma 2003, pp. 449-453.
- CERAUDO 2008a, G. Ceraudo, Sulle tracce della Via Traiana. Indagini aerotopografiche da Aecae a Herdonia, Foggia 2008.
- CERAUDO 2008b, G. Ceraudo, Sulle tracce della Via Traiana. Indagini aerotopografiche da Aecae a Herdonia, Foggia 2008.
- CHELOTTI 1999B – M. Chelotti, La società in età romana attraverso la documentazione epigrafica (secc. I a.C.-III d.C.), in Antonacci Sanpaolo 1999a (vedi), 71-84.
- Ciaranfi, Gallicchio, Loiacono 2011 = N. Ciaranfi, S. Gallicchio, F. Loiacono, *Note illustrative della Carta Geologica d'Italia alla scala 1: 50.000*. Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale. Servizio Geologico d'Italia, Firenze 2011.

- COCCHIARO 1991, A. Cocchiaro, La viabilità di età romana in Puglia, in *Viaepublicaeromanae*, Leonardo De Luca, Roma, pp. 139-141.
- CORRENTE-GRAVINA 2008, Rossi F.; Petrolini S.; Liseno M.G.; Gordini M.; Fiadino R.; Distasi V.; Castaldo F.; Albanesi C.; Corrente M.; Gravina, *Prima e dopo Roma. Sostrati formativi e profilo culturale della Daunia alla luce delle recenti attività di scavo della Soprintendenza per i Beni Archeologici della Puglia*, pp. 389-395, 2008.
- Corrente M., Battiante M. I., Ceci L., Di Zanni A., Finzi G., Rocca M., Romano V., Rossi F., Spagnoletta P. 2008, *Le diverse esigenze. Paesaggio rurale, archeologia preventiva e fattorie del vento*, in Gravina A. (ed.), *28° Convegno Nazionale sulla Preistoria, Protostoria e Storia della Daunia, Atti del Convegno* (S. Severo 2007), Foggia, 341-374.
- Corrente M. 2012 (ed.), *Lo spreco necessario*, Foggia.
- Dalena P. 2003, *Dagli Itinerari ai percorsi. Viaggiare nel Mezzogiorno medievale*, Bari.
- D'Arcangelo G. 1986, *Il ponte di Ascoli Satriano sul Carapelle*, in *Bonifica*, Anno III, n. 2, 26-40.
- D'Arcangelo G. 1987, *Le fontane romane di Ausculum*, *Bonifica*, Anno II, n. 2, 31-41.
- DEMOUGIN 1997, S. Demougin, De l'évergétisme en Italie, in A. Chastagnol, S. Demougin, Cl. Lepelley (a cura di), *Splendidissima Civitas. Etudes d'histoire romaine en hommage à François Jacques*, Paris 1997, 49-56.
- D'ANDRIA 1979, F. D'Andria, La Puglia romana, in *La Puglia dal Paleolitico al Tardoromano*, Milano, 1979, 273-360.
- DE FELICE 1999, G. De Felice, Recenti scavi al ponte romano sul Carapelle (Ortona, FG) pp. 207-218, 1999.
- FABBRI 1994, Fabbri M., Il Parco Archeologico di Ascoli Satriano, in *Profili della Daunia antica*, VII I, Foggia, 99-120. 1994.
- FABBRI-MAZZERI-OSANNA VIRTUOSO 2000-2001, Fabbri M., Mazzei M., Osanna M., Virtuoso T., *Sacrificio e banchetto funebre nella Daunia preromana: l'area sacra di Ausculum*, *Siris*, III, 23-105, 2000-2001.
- FABBRI-OSANNA 2000, Fabbri M., Osanna M. 2000, *Nuove ricerche ad Ascoli Satriano (FG)*, *Annali della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi della Basilicata*, X, 2000, 231-249
- FABBRI-OSANNA 2003, M. Fabbri- M. Osanna, *Ausculum I. L'abitato daunio sulla collina del Serpente di Ascoli Satriano*, 2003.
- FICCO 2007, V. Ficco, *Archeologia dei paesaggi nella valle del Carapelle. Ricognizione 2006 - 2006/2007*, pag.: 143-144, ASC61.

- FICCO-GOFFREDO-TURCHIANO-VOLPE 2009, V. Ficco, R. Goffredo, M. Turchiano, G. Volpe, Tra Ausculum e Herdonia: i paesaggi di età daunia e romana della Valle del Carapelle, pp. 25-56, 2009.
- FINOCCHIETTI 2006 Luigi Finocchietti, Il territorio della Puglia settentrionale tra centri indigeni, colonie e municipi romani, in *Archaeologiae Research by Foreign Missions in Italy IV1-2*, Pisa 2006.
- FOLCANDO 1996, E. Folcando, Una rilettura dell'elenco di colonie pliniane, in *Epigrafia e territorio. Politica e società*, IV, 1996, 75-112.
- Gay 1904 = J. Gay, *L'Italie méridionale et l'empire byzantin depuis l'avènement de Basile I jusqu'à la prise de Bari par les Normands (867-1071)*, Parigi, 1904.
- GOFFREDO 2005, R. Goffredo, Archeologia aerea nelle valli dell'Ofanto e del Carapelle p. 393, 2005
- GOFFREDO VOLPE ROMANO BUORA 2004, R. Goffredo, G. Volpe, A.V. Romano, M. Buora, Santoro S Archeologia dei paesaggi in Daunia: il 'Progetto Valle del Celone': ricognizione, aerofotografia, GIS, 2004.
- GRELLE 1999, F. Grelle, Forme insediative, assetto territoriale e organizzazione municipale nel comprensorio del Celone, in A. Gravina (a cura di), *Atti del 17° convegno sulla preistoria – protostoria – storia della Daunia (S. Severo, 1996)*, S. Severo 1999, 387-401.
- GUACCI ET ALII 2017 = Guacci P., Merico A., Alvar Minaya G., Tulumello G., Ceraudo G., Muntoni I.M., *La via Traiana: nuovi dati per lo studio della statio Ad Pirum (Troia-Foggia, loc. Perazzone)*, in *Fasti Online 2017*, pp.1-15.
- GUAITOLI 2003 = Guaitoli M. (a cura di), *Lo sguardo di Icaro. Le collezioni dell'Aerofototeca Nazionale per la conoscenza del territorio*, Roma 2003.
- GUALANDI-GUAITOLI-ANTONACCI SANPAOLO 1991 = G. Gualandi, M.T. Guaitoli, E. Antonacci Sanpaolo, *Il territorio di Ascoli Satriano (Foggia) nell'antichità. Il sistema insediativo dall'età preromana al Medioevo*, in *L'Alma Mater e l'Antico. Scavi dell'Istituto di Archeologia di Bologna, catalogo della mostra (Bologna, 6-30 nov. 1991)*, Bologna, pp. 70-75.
- Heitz C., Hoernes M., Laimer M. 2018, *Il sepolcro condiviso: indagini sulle sepolture multiple e le tombe riutilizzate ad Ascoli Satriano/Giarnera Piccola*, in Gravina A. (ed.), *36° Convegno Nazionale sulla Preistoria, Protostoria e Storia della Daunia*, Atti del Convegno, Foggia, 319-340.
- GULL P. 2015, Archeologia preventiva. Il Codice appalti e la gestione del rischio archeologico, Palermo 2015, pp. 179-196.
- JONES 1987, J. D. B. Jones 1987, *Apulia. Vol. I: Neolithic Settlement in the Tavoliere*, London 1987.

- LAIMER-LARCHER 2006 = Laimer M., Larcher A., *Archäologische Ausgrabungen in der Giarnera Piccola in Ascoli Satriano (provinz Foggia)*, 1999 und 2001-2005, *Römische Historische Mitteilungen*, 48, pp.17-68.
- LARCHER - LAIMER 2010 = Larcher, A. M. Laimer, *A controllo del Carapelle: la comunità di Giarnera Piccola nelle dinamiche del popolamento di Ausculum*", in *Atti San Severo*, pp.247-262.
- KEPPIE 1983, L. Keppie, *Colonization and veteran settlement in Italy, 47-14 B.C.*, Londra 1983.
- LARCHER-GRAVINA 2010, Larcher A.; Gravina A., *A controllo del Carapelle: la comunità di Giarnera Piccola nelle dinamiche del popolamento di Ausculum*, pag.: 241-258, 2010.
- Leccisotti 1940 = T. Leccisotti, *Ascoli. Le colonie cassinesi in Capitanata. III. Ascoli Satriano, Miscellanea Cassinese*, 19, Montecassino, 1940.
- LIPPOLIS, MAZZEI 1984 *La Daunia antica dalla preistoria all'altomedioevo*, Milano.
- LIPPOLIS-MAZZEI 1991, E. Lippolis, M. Mazzei, s.v. Lucera, in *BTCGI*, IX, 1991, 261-269.
- Lucera antica – M. Mazzei (a cura di), *Lucera antica. L'età preromana e romana. Atti del IV convegno di studi storici (Lucera, 15 gennaio 1993)*, Lucera 2001.
- Mallory J. P. 1984-1987, *Lagnano da Piede I. An early Neolithic Village in the Tavoliere*, Origini, 13, 193-278.
- Manfredini A. 1980, *I villaggi trincerati della Daunia nel quadro del Neolitico Adriatico*, in *Atti Convegno di San Severo*, 23, 57-62.
- Marchi 2008 = M. L. Marchi, *Dall'abitato alla città. La romanizzazione della Daunia attraverso l'evoluzione dei sistemi insediativi*, in G. Volpe, Strazzulla, D. Leone (a cura di), *Storia e Archeologia della Daunia in ricordo di Marina Mazzei*, Bari 2008, pp. 267-286.
- Martin J.-M. 1991, *Ascoli Satriano: la città ed i suoi notai*, in Martin J.-M., Noyè G., *La Capitanata nella storia del Mezzogiorno medievale*, Bari, 137-158.
- Martin J.M. 1993, *La Pouille du VIe au XIIe siècle*, Coll. Ecole Française de Rome, 179, Rome.
- Martin, Noyè 1991 = J. M. Martin, G. Noyè, *La Capitanata nella storia del Mezzogiorno medievale*. Società di Storia Patria per la Puglia. Studi e ricerche IX, Bari 1991.
- MARCHI 2009, M. .L. Marchi, *Appunti sulla topografia di Ausculum e sul sistema insediativo della Daunia*, in *I marmi dipinti di Ascoli Satriano (a cura di) A. Bottini e E. Setari*, Milano 2009.
- MARCHI 2010 Marchi M., *Tra la Valle del Fortore e il Subappennino daunio: nuovi dati per la ricostruzione storica del paesaggio antico*, pp. 407-426, 2010.
- MARIN 1970, M. D. Marin, *Topografia storica della Daunia antica*, Napoli 1970.

Paesaggi e insediamenti rurali in Italia meridionale fra Tardoantico e Altomedioevo (Foggia 12-14 febbraio 2004), Atti del I Seminario sul Tardoantico Altomedioevo in Italia meridionale, a cura di G. Volpe, M. Turchiano, Bari 2005.

MAZZEI 1987, Mazzei M., Ascoli Satriano (Foggia). *Serpentete*, *Tara*, VII, 1-2, 112-114, 1987.

MAZZEI 1987a, Mazzei M., Nuovi documenti sui centri di Ascoli Satriano e Ortona in età preromana, in *Profili della Daunia antica*, III, Foggia, 97-108. 1987a.

Mazzei 1994 = M. Mazzei, *La Daunia antica*, Milano 1984.

MAZZEI 2010, M. Mazzei, I Dauni. *Archeologia dal IX al V secolo a.C.*, 2010.

MAZZEI, LIPPOLIS 1984. Mazzei, E. Lippolis, Dall'ellenizzazione all'età tardo-repubblicana, in *Daunia antica*, 185-252. 73.

MAZZEI-MERTENS 1990 = Mazzei M., Mertens J., *Ascoli Satriano. Sedia di Orlando*, *Taras*, X, 2, pp. 311- 314.

MERTENS 1971 J. Mertens, Ortona. Rapport provisoire sur les campagnes de 1966, 1967, 1968 et 1969, 1971

MERTENS 1995a, J. Mertens, Herdonia. Scoperta di una città, 1995.

MERTENS 1995b, J. Mertens, Il ponte sul Carapelle, pp. 304-307, 1995.

MERTENS-VOLPE 1999, J. Mertens, G. Volpe, Herdonia. Un itinerario storico-archeologico, pp. 110-114, 1999.

PALLOTTINO 1957, M. Pallottino, Ostraka. Ancora dell'anfiteatro di Lucera, in *ArchCl* IX, 1957, 116-118.

PELLICANO 2007, A. Pellicano, Geografia e storia dei tratturi del Mezzogiorno: ipotesi di recupero funzionale di una risorsa antica, *Aracne*, 2007, pag. 86.

PIETROPOAOLO 2002, L. Pietropaolo (a cura di), *Sfornate immagini di bronzo. Il carrello di Lucera tra VIII e VII secolo a.C.*, Foggia 2002.

Radke 1981 = G. Radke, *Viae Publicae Romanae*, Bologna 1981.

RESCIO 2015, P. Rescio Un segmento della via Traiana poco conosciuto e i collegamenti culturali. Il percorso Aequum Tuticum-Troia, in Atti del XXXV convegno di preistoria - protostoria e storia della Daunia (San Severo 15 – 16 novembre 2015), San Severo 2015, pp. 59-78

RESCIO 2020, P. Rescio, Atlante dei tratturi, *Archeologia e storia dei sistemi agro-silvo-pastorali*, 2020.

RIBEZZO 1937, F. Ribezzo, Il primissimo culto di Cesare Augusto, in *Rivista indo-greco-italica* XXI, 3-4, 1937, 1-22.

RILEY 1992 D.N. Riley, *New aerial reconnaissance in Apulia*, 1992.

ROMANO, MANCASSOLA, SAGGIORO 2006, A.V Romano, N. Mancassola, F. Saggioro, La ricognizione nella valle del Celone: metodi, problemi e prospettive nello studio dei paesaggi fra tardoantico e medioevo , 2006.

Sguardo di Icaro – M. Guaitoli (a cura di), Lo sguardo di Icaro. Le collezioni dell’Aerofototeca Nazione per la conoscenza del territorio, Roma 2003.

ROSARIO 1898 = P. Rosario, *Dall’Ofanto al Carapelle*, Ascoli Satriano.

Schmiedt 1990 = G. Schmiedt, *Atlante fotografico delle centuriazioni in Italia*, Firenze 1990.

Schmiedt G. 1989, *Atlante aerofotografico delle sedi umane in Italia: Parte III, la centuriazione romana*, Firenze.

Silvestrini M. 1999, *Un itinerario epigrafico lungo la via Traiana. Aecae, Herdonia, Canusium*, Bari.

Silvestrini M. 2005, *Le città della Puglia romana. Un profilo sociale*, Bari.

Tinè Bertocchi F. 1985, *Le necropoli daunie di Ascoli Satriano e Arpi*, Genova.

Tunzi Sisto A.M. 1999, *Ipogei della Daunia. Preistoria di un territorio*, Foggia.

TUNZI 2015=Tunzi A.M., *Venti del Neolitico. Uomini del Rame. Preistoria della Puglia settentrionale*, Foggia 2015.

Volpe 1990 = G. Volpe, *La Daunia nell’età della romanizzazione*, Bari 1990.

Volpe 1996 = G. Volpe, *Contadini, Pastori e Mercanti, nell’Apulia Tardoantica*. Bari, 1996.

Volpe, De Felice, Turchiano 2005 = Volpe G., De Felice G., Turchiano M., Faragola (Ascoli Satriano). *Una residenza aristocratica tardoantica e un villaggio altomedievale nella Valle del Carapelle: primi dati, in Paesaggi e insediamenti rurali in Italia meridionale fra Tardoantico e Altomedioevo. Atti del I seminario sul Tardoantico e l’Altomedioevo in Italia Meridionale*, (Foggia 2004), Bari 2005, pp. 265–297.

## **SITOGRAFIA**

[www.vincoliinrete.it](http://www.vincoliinrete.it)

[www.cartapulia.it](http://www.cartapulia.it)

<https://www.archeologiapreventiva.beniculturali.it>

<http://www.catasto.fspuglia.it/>

## **ALLEGATI**

5RG.1- Carta delle evidenze archeologiche

5RG.2 Carta dell’uso dei suoli

5RG.3 Carta della Visibilità

5RG.4- Carta del rischio archeologico