



COMUNE DI ASCOLI  
SATRIANO



REGIONE PUGLIA

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO  
AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 40,1 MWP E RELATIVO COLLEGAMENTO  
ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO "ASCOLI 40" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE  
DI ASCOLI SATRIANO (FG)

ELABORATO

PROPOSTA SAGGI ARCHEOLOGICI PREVENTIVI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

LIV. PROG.	TIPO DOC.	COD. DOC.	CODICE PROGETTO	ELABORATO	DATA	SCALA
PD	REL	PD.01	IT0PW001.071005.01	IT0PW001.PD.03.RS.SagArcPrev	06/2022	N/A

REVISIONI

REV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
1.1	06/2022	MAYA	Integrazioni rif. MICIMIC_DG-ABAP_SERV V 19/05/2022 0018800-P  [34.43.01/209.65.5/2021 del 19/05/2022]	IVC	LA

PROGETTAZIONE



**MAYA ENGINEERING SRLS**  
2 Via Massimo D'Azeglio, 70017, Putignano (BA)  
T: +39 080 8937976  
E: info@maya-eng.com  
C.F. e P.IVA 08365980724

GRUPPO DI LAVORO

Dott. Ing. Vito Calio  
Via Sant'Antonio 3c, 70017, Putignano (BA)  
M: +39 328 4819015  
E: v.calio@maya-eng.com

Dott.sa Paola Iacovazzo  
MUSEION Soc. Cop.  
Via del Tratturello Tarantino 6, 72121, Taranto (TA)  
M: +39 366 4553934 / +39 338 5009239  
E: p.iacovazzo@museion-taranto.it

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

**LUMINORA ASCOLI SRL**  
Via Tevere, 41  
00198-Rome (RM)  
P.IVA 16073251007



PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED  
ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO  
AVENTE POTENZA MODULI PARI A 41,304 MWP E  
RELATIVO COLLEGAMENTO  
ALLA RETE ELETTRICA  
IMPIANTO "ASCOLI 40"  
UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI ASCOLI  
SATRIANO (FG)

*Proposta saggi archeologici preventivi*

## **1. PREMESSA**

Con riferimento all'impianto agrovoltaiico in parola, oggetto di verifica preventiva del rischio archeologico, si fa seguito alla richiesta espressa dal MIC attraverso la nota [34.43.01/209.65.5/2021] del 19 maggio 2022 con la quale, al punto 7. si richiede una proposta di piano operativo con localizzazione e modalità di attuazione delle indagini finalizzate a conseguire la conoscenza preventiva dell'area destinata ad ospitare la nuova opera.

Nello specifico, dopo aver consultato il dott. Italo Muntoni, funzionario responsabile per gli aspetti archeologici di Ascoli Satriano per la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia, si propone la realizzazione di complessivi n. 11 saggi di m 5x5 ubicati in corrispondenza delle interferenze tra i siti identificati in bibliografia (siti noti nn. 8, 24, 25, 31, 32, 57 e Regio Tratturello Foggia Ortona Lavello) o nei punti di minor distanza dai siti prossimi alle aree di intervento (campi FV e cavidotto di connessione).

I saggi, soprattutto in assenza di indicatori sul terreno, potranno essere preceduti da una campagna di prospezioni georadar nelle fasce di interferenza al fine di indirizzare al meglio i successivi interventi di scavo stratigrafico.


Di seguito le schede riepilogative degli interventi con dettaglio delle motivazioni, localizzazione e tipologia di intervento.

## II. SCHEDE INTERVENTI

<b>Sito</b>	<b>Sito noto 8</b>
Comune	Ascoli Satriano
Località	Masseria Piscitelli
Coordinate geografiche	41° 9'44.90"N- 15°41'41.44"E
Uso del terreno	Seminativo
Definizione	Villaggio neolitico di grandi dimensioni visibile in fotografia aerea. Il sito è caratterizzato dalla presenza di un doppio fossato di forma circolare all'interno del quale vi sono numerosi compounds. All'esterno di questo fossato sono visibili numerosi altri compounds.
Interpretazione	Villaggio
Cronologia	Neolitico
Dimensioni totali	40.000 mq ca.
Grado di rischio archeologico	Alto
Tipologia di intervento	Saggi preliminari: N° 1 saggio di m 5x5 nella porzione del sottocampo settentrionale nel punto di minor distanza dal sito noto.
Doc fotografica area	

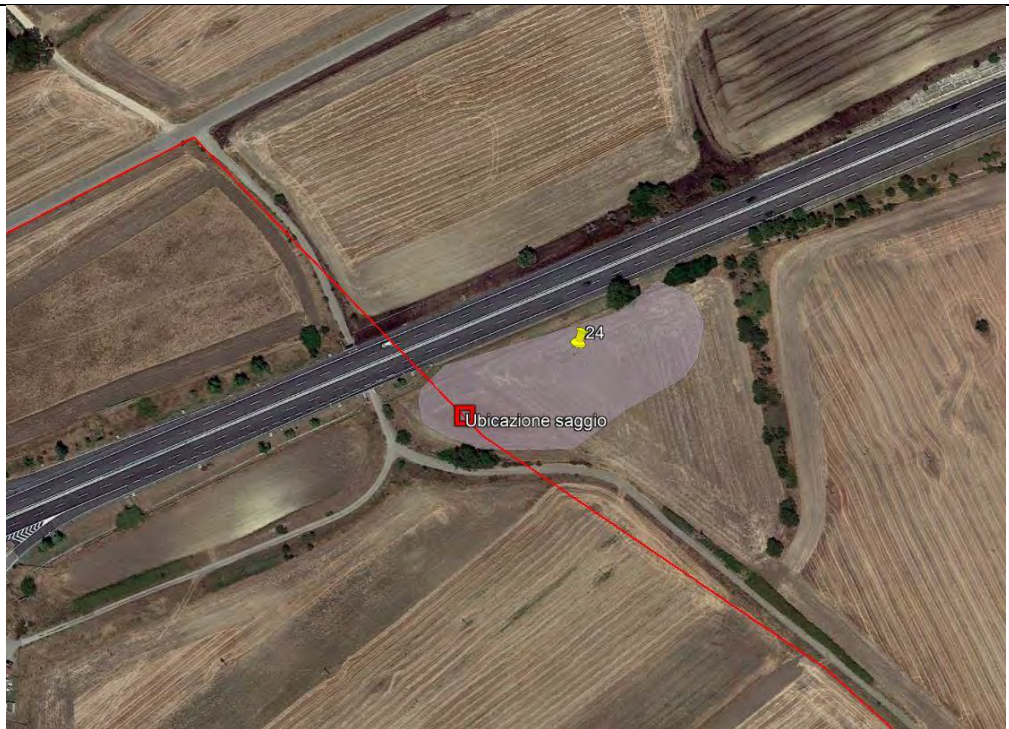
Ubicazione  
Saggio su base  
satellitare




<b>Sito</b>	<b>Sito noto 24</b>
Comune	Ascoli Satriano
Località	Salvetere
Coordinate geografiche	41°10'46.85"N- 15°38'12.98"E
Uso del terreno	Seminativo
Definizione	Area di frammenti fittili
Interpretazione	Insedimento agricolo
Cronologia	Età arcaica
Dimensioni totali	6240 mq ca.
Grado di rischio archeologico	Alto
Tipologia di intervento	Saggi preliminari: N° 1 saggio di m 5x5 nel punto di interferenza tra l'area e il cavidotto.
Doc fotografica area	



Ubicazione  
saggio su base  
satellitare




<b>Sito</b>	<b>Sito noto 25</b>
Comune	Ascoli Satriano
Località	Salvetere
Coordinate geografiche	41°10'27.00"N- 15°38'12.10"E
Uso del terreno	Seminativo
Definizione	Area di frammenti fittili
Interpretazione	Villaggio neolitico, insediamento età del Bronzo, insediamento età arcaica, fattorie di età repubblicana, villa età romano-imperiale/tardoantica
Cronologia	Neolitico, età del Bronzo, età arcaica, età repubblicana, età romano-imperiale/tardoantica
Dimensioni totali	240.000 mq ca.
Grado di rischio archeologico	Alto
Tipologia di intervento	Prospezioni mediante georadar. Saggi preliminari: N° 2 saggi di m 5x5 disposti lungo il tracciato del cavidotto a distanza di m 80 l'uno dall'altro (o sulla base delle risultanze delle prospezioni con georadar)
Doc fotografica area	



Ubicazione  
saggio su base  
satellitare




<b>Sito</b>	<b>Sito noto 31</b>
Comune	Ascoli Satriano
Località	Pozzo della Strada
Coordinate geografiche	41°10'33.17"N- 15°37'17.53"E
Uso del terreno	Seminativo
Definizione	Area di frammenti fittili
Interpretazione	Insediamiento agricolo
Cronologia	Età romano-repubblicana e tardoantica
Dimensioni totali	49.300 mq ca.
Grado di rischio archeologico	Alto
Tipologia di intervento	Prospezioni mediante georadar. Saggi preliminari: N° 2 saggi di m 5x5 disposti lungo il tracciato del cavidotto a distanza di m 80 l'uno dall'altro (o sulla base delle risultanze delle prospezioni con georadar)
Doc fotografica area	

Ubicazione  
saggio su base  
satellitare






<b>Sito</b>	<b>Sito noto 32</b>
Comune	Ascoli Satriano
Località	San Donato
Coordinate geografiche	41°10'25.91"N- 15°36'52.31"E
Uso del terreno	Campo eolico
Definizione	Area di frammenti fittili
Interpretazione	Insediamento agricolo/necropoli
Cronologia	Età romano-repubblicana e tardoantica
Dimensioni totali	11.577 mq ca.
Grado di rischio archeologico	Alto
Tipologia di intervento	Prospezioni georadar. Saggi preliminari: N° 1 saggio di m 5x5 sul tracciato del cavidotto nel punto di minor distanza dal sito noto.
Doc fotografica area	

Ubicazione  
saggio su base  
satellitare






<b>Sito</b>	<b>Sito noto 57</b>
Comune	Ascoli Satriano
Località	San Donato
Coordinate geografiche	41°10'25.67"N- 15°37'1.72"E
Uso del terreno	Seminativo
Definizione	Asse viario
Interpretazione	Asse viario che collegava le città di Venusia ed Herdonia
Cronologia	Età romana (generico)
Dimensioni totali	/
Grado di rischio archeologico	Alto
Tipologia di intervento	Prospezioni georadar. Saggi preliminari: N° 1 saggio di m 5x5 sul tracciato del cavidotto nel punto di interferenza con la probabile viabilità antica
Doc fotografica area	

Ubicazione  
saggio su base  
satellitare



<b>Sito</b>	<b>Regio Tratturello Foggia Ortona Lavello</b>
Comune	Ascoli Satriano
Località	Masseria Piscitelli
Coordinate geografiche	41° 9'42.38"N- 15°42'2.32"E
Uso del terreno	Seminativo
Definizione	Tratturello
Interpretazione	Regio Tratturello Foggia Ortona Lavello
Cronologia	n.d.
Dimensioni totali	/
Grado di rischio archeologico	Alto
Tipologia di intervento	Prospezioni mediante georadar. Saggi preliminari: N° 3 saggi di m 5x5 disposti lungo il tracciato del cavidotto a distanza di ca. 250 m l'uno dall'altro (o sulla base delle risultanze delle prospezioni con georadar).
Ubicazione saggi su base satellitare	

MUSEION Soc. Coop.  
Direttore tecnico  
Dott.ssa archeologa Paola Iacovazzo

*Paola Iacovazzo*