

5RG.4-CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

LEGENDA

IMPIANTO

- Recinzione
- Cavidotto_esterno
- Cavidotto_AT
- Cabina_elevazione
- SE_Terna
- Buffer 5km

Evidenze archeologiche

6.3.1 Componenti culturali e insediative

UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa

segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche

aree appartenenti alla rete dei tratturi

aree a rischio archeologico

BP - Zone di interesse archeologico

UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)

rete tratturi

siti storico culturali

zone di interesse archeologico

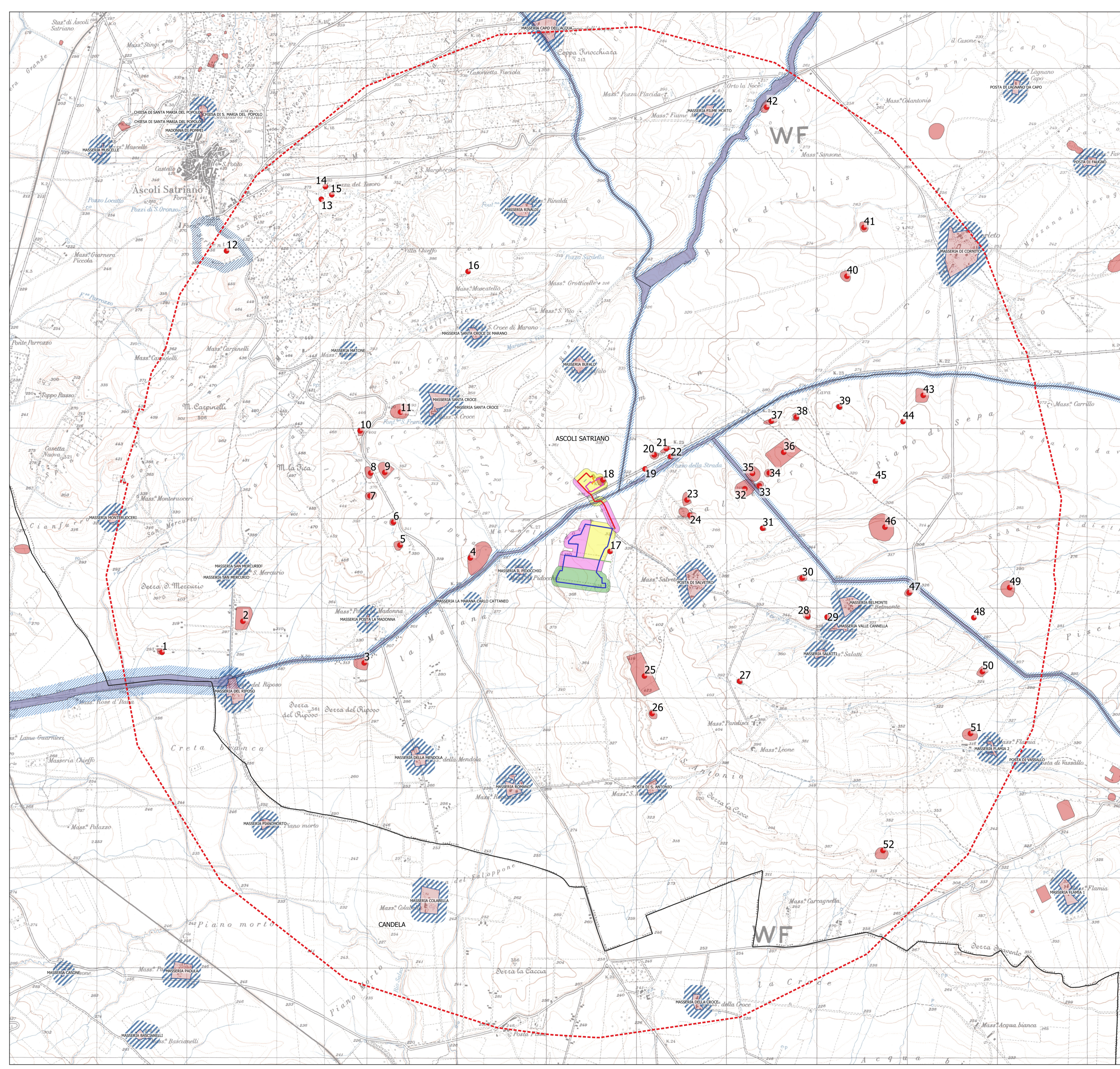
RISCHIO ARCHEOLOGICO

ALTO

MEDIO

BASSO

NON VALUTABILE



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI FOGGIA 	COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
Denominazione impianto: PIDOCCHIO		Foglio: 82 Particelle: 21, 27, 163, 209
Ubicazione: Comune di Ascoli Satriano (FG) Località "Pidocchio"		
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Pidocchio", potenza nominale pari a 21,4266 MW in DC e potenza in immissione pari a 20 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
PROPONENTE: Cubico GIT STELLA DI ITALIA S.r.l. Roma (RM) Via della Mercede 11 - CAP 00187 Partita IVA: 15513011005 Indirizzo PEC: gitstella@italia.legalmail.it		
Codice Autorizzazione Unica ATFX1T0		
ELABORATO: CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO		Tav n° 5RG.4 Scala 1:20.000
Numero Data Motivo Rev 0 Luglio 2022 Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.	Eseguito Verificato Approvato E.N.	
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Carducci di Nassistria n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: gmggroupsrl@pec.it Tel.: 0804168931		GRM GROUP Spazio riservato agli Enti
IL TECNICO Dott.ssa Elisabetta Nanni Archeologa specializzata Via Benedetto Croce, 23 - 73100 - Lecce P.Iva 05145620752 C.F. NN11B192M41E596E		