



--- Tracciato cavidotto interrato

ZTV(raggio 3 Km)

COMPONENTI CULTURALI INSEDIATIVE

c - aree a rischio archeologico



b - aree appartenenti alla rete dei tratturi



a - siti interessati da beni storico culturali



Paesaggi rurali



Citta consolidata



Zone interesse archeologico



Siti storico culturali



Rete tratturi



Zone gravate da usi divici validate



Zone gravate da usi divici



Zone di interesse archeologico



Immobili e aree di notevole interesse pubblico



REGIONE PUGLIA Comune di Francavilla Fontana Provincia di Brindisi



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA CON ASSOCIATO IMPIANTO AGRICOLO (AGRIVOLTAICO) E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 80239 KW E DELLA POTENZA NOMINALE IN A.C. PARI A 65800 KW SITO NEL COMUNE DI FRANCAVILLA FONTANA (BR) CON OPERE DI CONNESSIONE RICADENTI ANCHE NEI COMUNI DI GROTTAGLIE (TA) E TARANTO (TA)

TITOLO TAVOLA

PPTR REGIONE PUGLIA 6.3.1 COMPONENTI CULTURALI INSEDIATIVE

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
PROGETTISTI Ing. Nicola ROSELLI	FRANCAVILLA SOLAR 1 S.R.L. SEDE LEGALE ROMA (RM), cap 00166	
Ing. Rocco SALOME	via Aurelia nº 1100 P.IVA 16318271000	
PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE Per. Ind. Alessandro CORTI		
CONSULENZE E COLLABORAZIONI Arch Gianluca DI DONATO Ambiti archeologici - CAST s.r.l. Dott. Massimo MACCHIAROLA Ing Elvio MURETTA Geol. Vito PLESCIA	SINGLANDINA STREET OF STATE OF	

4.1_7.5 FILE EQWE434_ElaboratoCartografico_4.1_7.5

CODICE PROGETTO SCAL EQWE434 1:25.0

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione