



Elenco e distanze dei Beni Isolati nell'area di potenziale interferenza di 1600 m

Id. Bene	Classe	Tipo	Località	Comune	Distanze
1492_10	D1	Casa	C.da Lago	Racalmuto	0,63 Km
1491_10	D1	Masseria	C.da Lago	Racalmuto	0,89 Km
1467_10	D1	Masseria	C.da Lago	Racalmuto	1,16 Km
1462_10	D5	Abbeveratoio	C.da Lago	Racalmuto	1,71 Km
1448_10	D5	Abbeveratoio	C.da Lago	Racalmuto	2,03 Km
12	D8	Miniera Zolfo	Miniera Gibellini	Montedoro	0,43 Km

Elenco e distanze dei Centri e Nuclei Storici nell'area di potenziale interferenza di 1600 m

Id.	Classe	Tipo	Comune	Distanze
6	C	Centro Storico	Montedoro	2,69 Km

Elenco e distanze dei Siti Archeologici nell'area di potenziale interferenza di 1600 m

Id. Sito	Classe	Tipo	Località	Comune	Provincia	Distanze
282	A2.2	Necropoli a grotticelle dell'età del bronzo (Castelluccio XVIII-XV sec. a. C.). Alcune tombe riusate in età tardoantica per sepolture ad arcosoli.	C.da Fra' diego - Sacchitello	Racalmuto	AG	2,67 Km

Elenco e distanze dei Punti di controllo strade a valenza panoramica nell'area di potenziale interferenza di 1600 m

Id. P.C.	Denominazione	Descrizione	Distanze
P.C. 01	SP23	S. Provinciale	1,46 Km
P.C. 02	SP23	S. Provinciale	1,61 Km
P.C. 03	SP23	S. Provinciale	1,77 Km
P.C. 04	SP23	S. Provinciale	1,86 Km
P.C. 05	SP23	S. Provinciale	1,99 Km
P.C. 06	SP23	S. Provinciale	2,05 Km
P.C. 07	SP23	S. Provinciale	2,23 Km
P.C. 08	SP23	S. Provinciale	2,27 Km
P.C. 09	SP23	S. Provinciale	2,37 Km
P.C. 10	SP23	S. Provinciale	2,50 Km
P.C. 11	SP23	S. Provinciale	2,64 Km

- Impianto di Progetto (Area Stazioni elettriche e opere di connessione)**
- Fascia di Mitigazione
 - Area di Compensazione
 - Recinzione di Impianto
 - Area di Installazione
 - Cavidotto-MT
 - Cabine
 - Strade Interne
 - Area di Sottostazione
 - Stallo Condiviso
 - Stazione Utente 150/30kV
 - Cavidotto-AT
 - Futura Stazione Elettrica
 - Raccordi Futuri
 - Nuovi Tralicci
 - Traliccio da smettere
 - Linea Elettrica Esistente
 - Tratto linea elettrica da smettere
- Area di potenziale interferenza con i beni paesaggistici**
- 400 m
 - 800 m
 - 1600 m
- Beni Paesaggistici (fonte: P.T.P.R. AG-CL)**
- Beni Isolati (P.T.P.R. CL)**
- B3
 - D1
 - D4
 - D5
 - D8
- Beni Isolati (P.T.P.R. AG)**
- A2
 - B2
 - D1
 - D4
 - D5
- Beni Paesaggistici (fonte: P.T.P.R. AG-CL)**
- Area di Interesse Archeologico
 - Area a Vincolo Archeologico
 - Siti Archeologici
 - Centri Storici
 - Viabilità Storica (Regie Trazzere)
 - punti panoramici
 - Punti di controllo strade a valenza panoramica
 - Strade Panoramiche

DEVELOPMENT | FINANCE | CONSTRUCTION

REGIONE SICILIA
COMUNE DI RACALMUTO (AG)

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 39165 kWp
DENOMINATO "Totalp - Racalmuto" ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI RACALMUTO (AG)

TITOLO

SIA09.2 - Analisi dell'Interferenza visuale con il patrimonio paesaggistico (SSE)

PROGETTISTI	PROPONENTE	VISTI
 SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croco, 35 Tel: +39 0831 729955 72021 Liano (BN) Mail: info@scmengineering.com	TOTALP ENERGY S.R.L. Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20126 MILANO (MI) PEC: totalpenergysrl@legalmail.it	

PROGETTAZIONE	AUTORE	VERIFICAZIONE
 Sicilwind S.r.l. Viale Croce Rossa, 25 Tel: +39 091 9763933 90144 Palermo (PA) PEC: sicilwind@pec.it	Geol. Michele Ognibene Dott. Geo. MICHELE OGNIBENE N. 3093 90144 Palermo (PA)	Ing. Ivo Gulino COFF. ING. IVO GULINO Sez. A N. 9118 90144 Palermo (PA)

Scale	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Progetto	Foglio
1:20.000	84x115/84	FVRCMD-I_PD_SIA09.2	00		Progetto FV-RACALMUTO agz	

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	20/05/2023	Prima Emissione	I. Gulino	M. Ognibene	L. Nettuno