



Impianto di Progetto

- Fascia di Mitigazione
- Aree di Compensazione
- Recinzione di Impianto
- Pannelli-FV
- Cavidotto-MT
- Strade Interne
- Nuovi Traiecci
- Linea Elettrica Esistente

PIANO TERRITORIALE PAESAGGISTICO DI AGRIGENTO

BENI PAESAGGISTICI

- aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42-04
- aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42-04
- aree fiumi 150m.- art.142, lett. c, D.lgs.42-04
- aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs. 42-04
- paesaggi locali

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

RCP03.2 - Sistema delle tutele - Vincoli Paesaggistici Istituiti su Ortofoto (Cavidotto)

PROGETTISTI	PROPONENTE	VISTI
 SCM Ingegneria S.r.l. <small>Via Carlo del Corso, 55 72022 Lido di Ostia (RM) Tel: +39 0833 728955 PEC: scm@scmengineering.com</small>	TOTALP ENERGY S.R.L. <small>Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20145 MILANO (MI) PEC: totalpenergy@totalp.it</small>	

PROGETTAZIONE	SICILWIND	SICILWIND S.r.l.
 <small>Viale Croce Rossa, 25 90144 - Palermo (PA) tel. 0919763933 Michele Ognibene (Geologo) Rosario Fria (Geologo) Ivo Gulino (Ingegnere) Pasquale Castelli (Agronomo-Fornaitale) Daniela Galatiello (Geografa) Ornella Rocchiano (Agronoma)</small>	 SICILWIND S.r.l. <small>Viale Croce Rossa, 25 90144 Palermo (PA) PEC: sicilwind@ibec.it</small>	

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Progetto	Foglio
1:5.000	841x594	FVRCMD-I_PD_RCP03.2	00		Progetto FV-RACALMUTO.ggz	

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

