



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 70MW

REGIONE BASILICATA	PROVINCIA di MATERA	COMUNE di MONTESCAGLIOSO
		COMUNE di POMARICO
		Località "Contrada Inforecata"

Scale: 1:12000 Formato Stampa: A0

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA

A.16.a.22 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DISTANZE STRADALI - GENERALE

Progettazione: R.S.V. Design Studio S.r.l. (Logo: R.S.V. Design Studio S.r.l. - Piazza Carmine 5/A - 84077 - Torre Orsaja (SA) - P.IVA: 05859760654 - PEC: rsv@rsvdsg.it)

Completato: ITW EMME (Logo: ITW EMME S.p.A. - Via S. Maria 10 - 84077 - Torre Orsaja (SA) - P.IVA: 05859760654)

Responsabile Progetto: Ing. Vassalli Quirino (Logo: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno)

Legale Rappresentante: Geom. Savino Leonzio (Logo: Ordine dei Geometri della Provincia di Salerno)

Responsabile Progetto: Ing. Speranza Carmine Antonio (Logo: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno)

Legale Rappresentante: (Logo: Ordine dei Geometri della Provincia di Salerno)

Catalogazione Elaborato: (Logo: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno)

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Settembre 2021	Prima emissione	LB	GVMS	RSV

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.

Riferimenti Normativi:

D.M. 10 settembre 2020 punto 7.2 "Misure di Mitigazione"
 La distanza di ogni turbina eolica da una strada provinciale o nazionale deve essere superiore all'altezza massima dell'elica comprensiva del rotore e comunque non inferiore a 150 m dalla base della torre.

LEGENDA:

- Aerogeneratore
- Stazione Elettrica RTN 150kV
- Stazione Utente 30/150kV
- Confine Comunale
- Cavidotto 30kV
- Cavidotto 150kV

LEGENDA VIABILITA':

- Autostatale
- Strade urbane di quartiere, locali, vicinali, residenziali e di servizio
- Strada Extraurbana Principale
- Strada Extraurbana Secondaria
- Strada Urbana di scorrimento

