



A.16.a.22.a TAV A

COMUNE di
MONTESCAGLIOSO

A.16.a.22.a TAV B

COMUNE di
POMARICO

COMUNE di
BERNALDA

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.
Completato: ITW EMME

Legale Rappresentante: Geom. Savino Leonzio

Responsabili Progetto: Ing. Vassalli Quirino, Ing. Speranza Carmine Antonio

Legenda:

Aerogeneratore	Stazione Elettrica RTN 150kV	Autostate
Confine Comunale	Stazione Utente 30/150kV	Strade urbane di quartiere, locali, vicinali, residenziali e di servizio
Cavidotto 30kV	Distanza dalle Strade Provinciali e Nazionali determinata ai sensi del DM 10 settembre 2020 punto 7.2 "Misure di Mitigazione"	Strade Extraburgen Principale
Cavidotto 150kV		Strade Extraburgen Secondaria
		Strade Utente di scorrimento

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.