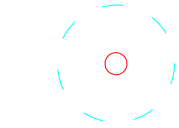
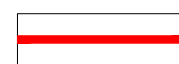



LEGENDA

-  WTG di progetto SIMENS GAMESA SGRE155 6.6MW
-  Elettrodotto interrato MT 20kV - posa con scavo a trincea
-  Isoipse

REGIONE PUGLIA
 COMUNE di MINERVINO MURGE
 PROVINCIA di BARLETTA-ANDRIA-TRANI
 COMUNE di ANDRIA
 COMUNE di SPINAZZOLA

EDISON
 Edison Rinnovabili Spa
 Foto: Biondini, 31 - 0121 Milano

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZANA dott. Ing. Antonio
 Via T. Sassi 1201, 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882-228672 Fax 0882-242651
 e-mail: info@studionezzana.net

STUDIO FALCONE
 Ingegneria
 Ing. Antonio Falcone
 Tel. 0882-241270 Fax 0882-241273
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

NOSTOI s.r.l.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 0972-891250 Fax 0972-89884
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

VEGA sas SANBENEDETTO SCALO
 Tel. 0884-241270 Fax 0884-241273
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

PROGETTO DEFINITIVO PER IL RIFACIMENTO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4MW COSTITUITO DA N°9 AEROGENERATORI TIPO SG155 DA 6,6MW SITO NEL COMUNE DI MINERVINO MURGE(BA), NONCHÉ DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.

Nome Edizione	LCLP12-RIA_Rilievo planoaltimetrico dell'area di impianto di progetto		Data		VIA_02_Rilievi planoaltimetrico	
Descrizione Edizione	Rilievo planoaltimetrico dell'area di impianto di progetto					
DD	Gennaio 2024	Emissione per progetto definitivo	Studio	Mezzana	TACW Italia S.r.l.	Edison Rinnovabili SpA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione	
Scale:	1:5.000					
Formato:	A0					

