



STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE TERNA 380/150 kV CASTELLANETA

zona 380 kV

zona 150 kV

Ingresso cavidotto 150 kV
COGEY ENERGY SH

Sezione cavidotti tipo W
(vedi Tav. E08)

Sezione cavidotti tipo W
(vedi Tav. E08)

Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli
Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640
www.newgreen.it

cogein energy

 REGIONE PUGLIA		Comune principale impianto  COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI PROVINCIA DI BARI	
Opere connesse			
 COMUNE DI GIOIA DEL COLLE PROVINCIA DI BARI	 COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE PROVINCIA DI BARI		
 COMUNE DI LATERZA PROVINCIA DI TARANTO	 COMUNE DI CASTELLANETA PROVINCIA DI TARANTO		
			
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 12 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72 MW, SITO NEL COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI GIOIA DEL COLLE (BA), SANTERAMO IN COLLE (BA), LATERZA (TA) E CASTELLANETA (TA)			
COD. REG.	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.	
COD. INT.	Elaborati grafici	Scala 1:1000	
TAV. E02			
Stralcio catastale con stazione Terna 380/150 kV Castellaneta			
			
REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
DATA			
GIUGNO 2021			