

Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli  
Tel. 081.19564613 - Fax. 081.7618640  
www.newgreen.it



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.	Planimetria impianto con indicazione interdistanze, Inquadramento 2	1:10000
TAV. 18.2		



REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Ing. M. Giugliano Ing. G. Baldascino	Ing. G. Faella	Arch. R. Cascone	Rev 00
			DATA
			05/2022

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Aerogeneratori di progetto
	Limiti amministrativi comunali
	Vettore indicante la direzione prevalente del vento
	486 m (3 volte il Ø del rotore)
	810 m (5 volte il Ø del rotore)
	1134 m (7 volte il Ø del rotore)

