

REGIONE PUGLIA
Città Metropolitana di Bari
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

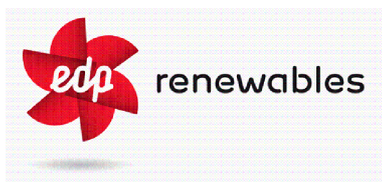
PROGETTO

PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO



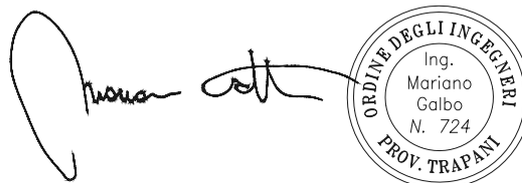
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE



EDP Renewables Italia Holding S.r.l.
Via Lepetit 8/10
20124 - Milano

PROGETTISTA

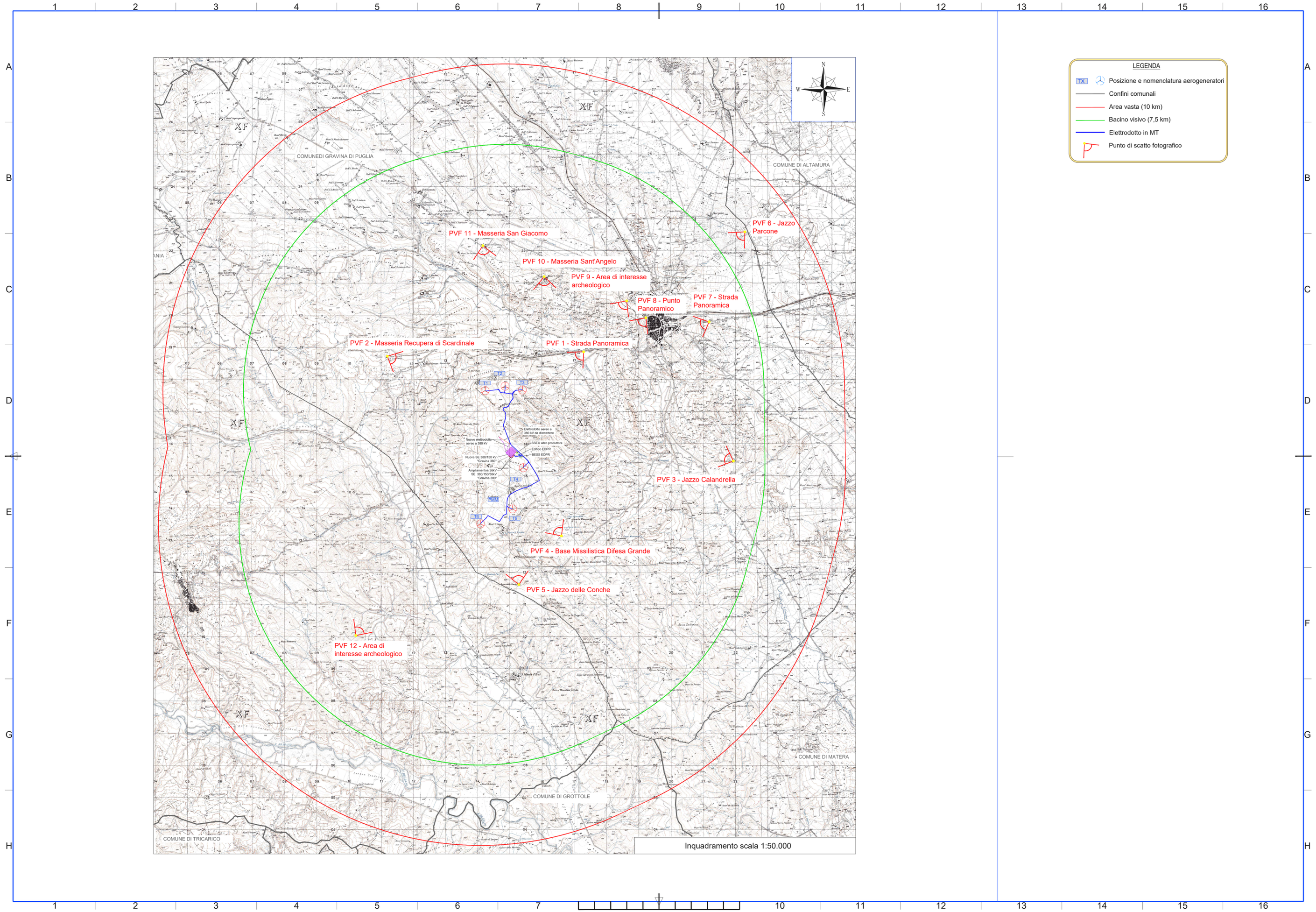


OGGETTO DELL'ELABORATO

Fotosimulazione dell'aspetto definitivo dell'impianto con punti di ripresa

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
0	06/2022	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR37	06/2022	Varie	Varie	1 di 3	



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Area vasta (10 km)
- Bacino visivo (7,5 km)
- Elettrodotto in MT
- Punto di scatto fotografico

Inquadramento scala 1:50.000

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
617234.00	4518632.00	318	1.8 m	Dal punto di vista, situato lungo una strada panoramica, sono visibili tre aerogeneratori in progetto.	2,2 Km



ANTE OPERAM



POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
611227.00	4518748.00	436	1.8 m	Dal punto di vista, ubicato nei pressi della Masseria Recupa di Scardine, sono visibili, i sei aerogeneratori in progetto.	3,1 Km



ANTE OPERAM



POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
621981.00	4515246.00	317	1.8 m	Dal punto di vista, ubicato nei pressi del bene denominato Jazzo Calandrella, è visibile in lontananza un aerogeneratore in progetto.	6,6 Km



ANTE OPERAM



POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
616532.00	4512951.00	482	1.8 m	Dal punto di vista, situato nei pressi della base missilistica denominata Difesa Grande, sono visibili solo due aerogeneratori in progetto; gli altri non sono visibili a causa della vegetazione presente.	1,7 Km



ANTE OPERAM



POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
615550.00	4511368.00	423	1.8 m	Dal punto di vista, situato nei pressi del bene Jazzo delle Conche, non sono visibili gli aerogeneratori in progetto, a causa dell'orografia del territorio.	2,4 Km



ANTE OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
622212.00	4522279.00	455	1.8 m	Dal punto di vista, ubicato nei pressi del bene denominato Jazzo Parcone, sono visibili, i sei aerogeneratori in progetto.	8,5 Km



ANTE OPERAM



POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
604957.00	4519603.00	392	1.8 m	Dal punto di vista, ubicato lungo una strada panoramica, non è visibile l'impianto in progetto, a causa dell'orografia del territorio.	6,2 Km



ANTE E POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
619167.00	4519746.00	321	1.8 m	Dal punto di vista, situato in un punto Panoramico, non è visibile l'impianto a causa dell'orografia del territorio e degli edifici presenti.	4,5 Km



ANTE E POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
618561.00	4520256.00	333	1.8 m	Dal punto di vista, situato nei pressi di un'area di interesse archeologico, non è visibile l'impianto a causa dell'orografia del territorio.	4,3 Km



ANTE E POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
616250.00	4520903.00	390	1.8 m	Dal punto di vista, situato nei pressi della Masseria S. Angelo, è visibile in lontananza un aerogeneratore in progetto.	3,6 Km



ANTE OPERAM



POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
614494.00	4522318.00	383	1.8 m	Dal punto di vista, situato nei pressi della Masseria S. Giacomo, non è visibile l'impianto a causa dell'orografia del territorio.	4,7 Km



ANTE E POST OPERAM

Coordinate plane nel sistema UTM / wgs84				Descrizione	Distanza aerogeneratore più vicino
est	nord	quota m s.l.m.	altezza osservatore		
611014.00	4510441.00	200	1.8 m	Dal punto di vista, situato nei pressi di un'area di interesse archeologico, sono visibili in lontananza due aerogeneratori in progetto.	4,0 Km



ANTE OPERAM



POST OPERAM