



Rilevamento fotografico PVF 1

Coordinate piane nel sistema UTM / wgs84		Altezza osservatore 1,80 m
est	nord	quota m s.l.m.
615170.79	4515599.63	450



Ante operam



Post operam (in primo piano l'edificio produttore)



Post operam con fascia di mitigazione realizzata con alberi di ulivo

Rilevamento fotografico PVF 2

Coordinate piane nel sistema UTM / wgs84		Altezza osservatore 1,80 m
est	nord	quota m s.l.m.
615411.00	4515371.00	448



Ante operam



Post operam (in primo piano l'area BESS)



Post operam con fascia di mitigazione realizzata con alberi di ulivo

REGIONE PUGLIA
Città Metropolitana di Bari
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROGETTO
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO

PROGETTO DEFINITIVO

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

PROGETTISTA
HE Hydro Engineering s.s.
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO
Fotoinserimenti edificio produttore e area BESS

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	05/2023	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR55		1:10.000	A2X3 1 di 1	