



LEGENDA

-  Aerogeneratori
-  Anemometro



OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO

"IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL
COMUNE DI PESGOPAGANO (PZ) DENOMINATO "SAETTA" DI POTENZA
NOMINALE PARI A 72 MW

ELABORATO:

PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON L'UBICAZIONE DELLE CENTRALINE
DI MISURAZIONE UTILIZZATE (ANEMOMETRI)



PROPRONTE:

W.E.B.
WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
Via Leonardo da Vinci n.15
39100 Bolzano (BZ)
C.F.: 101715591000
Rappresentante impresa: Kainz Reinhard

PROGETTAZIONE:

Gruppo di Lavoro:
Geol. Raffaele Nardone
Ing. Antonio Romano
Dot. Arch. Martina Lo Vaglio
Ing. Michele Martocchia
Dot. Ing. Donatella Guglielmi
Dot. For. Nicoletta Tedesco
Geom. Gerardo Girotto

EGM PROJECT.
VIA VERRASTRO 15/A
85100 POTENZA (PZ)
www.egmproject.it
egmproject@pec.it
Direttore Tecnico
Ing. Carmen Martone

Amministratore: Nuccio Rasonello
Responsabile tecnico: Samanta Petruzzino

EPF S.R.L.
VIA CESARE BATTISTI, 118
85039 - S. ANICOLA DI CONZA (AV)

| Livello prog. | Cat. opera | Numero elaborato | Tipo elaborato | N° foglio | Tot. fogli | Nome file | Scala |
|---------------|-------------|------------------|----------------|------------|------------|--------------------------------|-------|
| PD | | A.16.a.6 | D | | | A.16.a.6_Ubicazione_centraline | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO | | |
| 00 | Maggio 2024 | EMISSIONE | | | | | |

SCALA 1:15000