

SOGGETTO PROPONENTE:



**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
COSTITUITO DA 12 AEROGENERATORI
CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA DI DISTRIBUZIONE
UBICATO ENTRO I TERRITORI COMUNALI DI MONTE CAVALLO,
PIEVE TORINA E SERRAVALLE DEL CHIENTI (MC)
DELLA POTENZA TOTALE DI 49,4 MW**

PROGETTO DEFINITIVO

Serie RELAZIONI GENERALI

CRONOPROGRAMMA DELL'INTERVENTO

RG_005



PROGETTAZIONE:

INGENIUM ENGINEERING SRL

Via Maitani, 3 - 05018 Orvieto (TR)
tel. 0763.530340 fax 0763.530344
e mail: info@ingenium-engineering.com
pec: info@pec.ingenium-engineering.com
www.ingenium-engineering.com

Azienda con sistema di gestione qualità ISO 9001:2015
certificato da Bureau Veritas Italia SpA
cert. n° IT306096

Ing. Roberto Lorenzotti
Arch. Giovanna Corso
Ing. Elena Crespi

CONSULENZE SPECIALISTICHE:

Aspetti Ambientali:

Agrifolia Studio Associato

di Daniele Dallari, Gianfilippo Lucatello, Piero Morandini

Aspetti impiantistici:

Sinergye Ring srl

Ing. Giuseppe Nobile

Acustica ambientale:

Ing. Emilio Dema

Geologia:

Geosystem Studio Associato di Geologia e Progettazione

Dott. Geologo Davide Lo Conte

Archeologia:

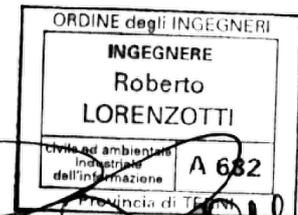
Dott. Giulio Matteo D'Amelio

Dott. Nicola Gasperi

Rilievo planaltimetrico:

Geom. Giovanni Piscini

firma / timbro progettista



firma / timbro proponente

03						COD. DOCUMENTO IE_360_PD_RG_005
02						
01						
00	10/2023	prima emissione	E.C.	G.C.	R.L.	FOGLIO
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	1 DI 1

E' vietata ai sensi di legge la divulgazione e la riproduzione del presente documento senza la preventiva autorizzazione

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 12 AEROGENERATORI CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA DI DISTRIBUZIONE UBICATO ENTRO I TERRITORI COMUNALI DI MONTE CAVALLO, PIEVE TORINA E SERRAVALLE DEL CHIENTI IN PROVINCIA DI MACERATA DELLA POTENZA TOTALE DI 49,4 MW.

Progetto Definitivo

CRONOPROGRAMMA DELL'INTERVENTO

N°	AREA	IMPRESA	DURATA gg	MESI																																															
				1°				2°				3°				4°				6°				7°				8°				9°				10°				11°				12°							
				1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°				
1	REALIZZAZIONE OO.CC.																																																		
1.0	ALLESTIMENTO DEL CANTIERE	OOCC																																																	
1.0	APPROVVIGIONAMENTO MATERIALI E MANUFATTI	OOCC																																																	
1.1	SISTEMAZIONE AREA E VIABILITA' INTERNA nuova viabilità e ripristini	OOCC																																																	
1.2	REALIZZAZIONE FONDAZIONI WTG (Scavi, strutture, rinterrì)	OOCC																																																	
1.3	PIAZZOLE DI SERVIZIO E MANOVRA (Realizzazione e dismissione)	OOCC																																																	
1.4.1	OOCC A SERVIZIO RETE ELETTRICA E TELECONTROLLO - CAVIDOTTO INTERNO (Scavi, rinterrì, ripristini, interferenze)	OOCC																																																	
1.4.2	OOCC A SERVIZIO RETE ELETTRICA E TELECONTROLLO - CAVIDOTTO ESTERNO (Scavi, rinterrì, ripristini, interferenze)	OOCC																																																	
1.5	STRADA DI ACCESSO AL PARCO (Scavi, strutture, rinterrì, consolidamenti, interferenze)	OOCC																																																	
1.5	OOCC A SERVIZIO DELLE OPERE DI RETE (Assemblaggio e montaggio tralicci, realizzazione cabina diraccolta/smistamento)	OOCC																																																	
2	FORNITURA / INSTALLAZIONE WTG																																																		
2.1	APPROVVIGIONAMENTO MATERIALI E MANUFATTI TRASPORTO / STOCCAGGIO ELEMENTI	TRASPORTI																																																	
2.2	MONTAGGIO	SOLLEVAMENTO																																																	
2.3	MESSA IN ESERCIZIO: installazione apparecchiature e realizzazione collegamenti	OOEE																																																	
3	IMPIANTO ELETTRICO E TELECONTROLLO																																																		
3.1	REALIZZAZIONE CAVIDOTTI INTERNI	OOEE																																																	
3.2	REALIZZAZIONE CAVIDOTTI ESTERNI	OOEE																																																	
3.3	REALIZZAZIONE CABINA DI RACCOLTA/SMISTAMENTO E OPERE DI RETE	OOEE																																																	
4	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA																																																		
4.0	OPERE ELETROMECCANICHE	OOEE																																																	