



Impianto di produzione di energia elettrica da fonte Eolica e relative opere di connessione potenza complessiva pari a 48 MW
Impianto Eolico "San Giorgio La Molara e Molinara"

TITOLO
SCREENING DEI VINCOLI - P.T.C.P.

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:50.000	A3	Commissa
	Foglio	Fase
	1 di 1	D
		2 1 3 5 0 1
		D
		0 1 2 6
		0 2

Proponente

EDISON

Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31
20121 MILANO
Tel. +39 02 6222 1
PEC: rinnovabili@pec.edison.it

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

GEKO
Energia & Ambiente

GEKO S.p.A.
Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM)
Tel. 06.88803910 | Fax 06.45654740
E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it

PROGETTO ENERGIA

Progetto Energia s.r.l.
Via Cardillo, 202 - 83031 Arzano Iripino (AV)
Tel. 0825.831313
E-Mail: info@progettoenergia.biz

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
COL N° 1555

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.03.2021	EMISSIONE	A. FIORENTINO S.P. IACOVIELLO	A. CATALDO	M. LO RUSSO
01	20.05.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	A. FIORENTINO S.P. IACOVIELLO	A. CATALDO	M. LO RUSSO
02	28.03.2024	AGGIORNAMENTO LAYOUT	A. FIORENTINO S.P. IACOVIELLO	A. CATALDO	M. LO RUSSO