

REGIONE MOLISE

Comune di
RIPABOTTONI
(Prov. di Campobasso)

Corso Garibaldi 19 - 86040 Ripabottoni (CB)
Tel 0874/847103 Fax 0874/847373

Comune di
PROVVIDENTI
(Prov. di Campobasso)

Piazza Umberto I 9 - 86040 Provvidenti (CB)
Tel 0874/841495 Fax 0874/841495

COMMITTENTE: **Edison Rinnovabili Spa**

Reg. Imprese di MILANO - MONZA - BRIANZA - LODI e C.F. 01890981200
Partita IVA 12921540154 - REA di Milano 1595386
Codice destinatario RWYUTX

Sede Legale: Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO
Tel. +39 02 6222 1 - PEC: rinnovabili@pec.edison.it

Oggetto:

ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO SITO NEL COMUNE DI RIPABOTTONI IN LOCALITA' "COLLE GUARDIOLA" MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI DI POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW

PROGETTO DEFINITIVO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Il Progettista
(Ing. Antonio Scutti)



STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
Dott. Ing. Antonio SCUTTI

Contrada Tomassuoli, 46 - 66040 PERANO (Ch)
Codice Fiscale SCT NTN 54A02 A235I # Partita IVA 00643420698
Tel./fax. 0872/898020 LICENZA - AUTODESK - n. 053-01002259
Personal 337 632986
E-mail: antonioscutti@alice.it

SCALA

TAVOLA

DATA

Q

08/05/2023

Rev.	Data	Note	Rif. Documento
00	08/05/2023	PROGETTO DEFINITIVO	AS_GIU_A390_

Comune di

RIPABOTTONI località “Colle Guardiola”

PROVVIDENTI località “Tufi”

- Provincia di CAMPOBASSO -

Oggetto: ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO SITO NEL COMUNE DI RIPABOTTONI IN LOCALITA' “COLLE GUARDIOLA” MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI DI POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE: Edison Rinnovabili S.p.A. con sede Legale in Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO Tel. +39 02 62221 (Reg. Imprese di Milano – Monza – Brianza – Lodi e C.F. 01890981200 Partita IVA 12921540154 - REA di Milano 1595386)

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

POTENZA IMPIANTO DI REPOWERING	N.5 WTG DA 6,6 MW CADAUNO = 33,0 MW			
MODELLO WTG (ipotetico)	SG155, 6.6 MW, h = 102,5 metri, Diametro = 155 metri			
LAVORI	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	IMPORTO UNITARIO (euro)	IMPORTO TOTALE
FORNITURA E POSA IN OPERA WTG - TRASPORTO INCLUSO	N.	5	6'600'000,00	33'000'000,00
OPERE CIVILI E IMPIANTISTICHE PER LA DISMISSIONE DEL CAMPO EOLICO ESISTENTE	N.	24	170'000,00	4'080'000,00
OPERE DI MITIGAZIONE PER IL RIPRISTINO DELLE PIAZZOLE ESISTENTI	N.	24	9'281,25	222'750,00
OPERE CIVILI PER LA REALIZZAZIONE DEL CAMPO EOLICO COMPRESO LA REALIZZAZIONE DELLE STRADE DI ACCESSO ALLE WTG, PIAZZOLE, PLINTI DI FONDAZIONE, PALI, FINITURE, RIPRISTINI E ADEGUAMENTO VIABILITA' ESTERNA	MW	33,0	100'000,00	3'300'000,00
OPERE CIVILI E IMPIANTISTICHE PER LA REALIZZAZIONE DEI CAVIDOTTI INTERNI, IMPIANTO ELETTRICO CAMPO EOLICO E IMPIANTO ELETTRICO SOTTOSTAZIONE ELETTRICA	MW	33,0	140'000,00	4'620'000,00
TOTALE			euro	45'222'750,00

*Gli importi sopra riportati sono valutati sulla base della progettazione definitiva e potranno subire modifiche in fase di progettazione esecutiva anche in funzione dei valori di mercato

IL PROGETTISTA
ING. ANTONIO SCUTTI

IL SOGGETTO PROPONENTE
