

**“NURRI IR” INTEGRALE RICOSTRUZIONE DEL PARCO
EOLICO DI NURRI (SU)
INTERVENTO DI REPOWERING CON SOSTITUZIONE DEGLI
AEROGENERATORI ESISTENTI E RELATIVA RIDUZIONE DEL NUMERO
DELLE MACCHINE**

Stazione Utente- Piano Tecnico delle Opere

COMMITTENTE



Edison Rinnovabili S.p.A.

Foro Buonaparte n.31 - Milano (MI)
P.IVA: 12921540154

PROGETTAZIONE



GEOTECH S.r.l.

SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via T.Nani, 7 Morbegno (SO)
Tel. +39 0342610774
E-mail: info@geotech-srl.it
Sito: www.geotech-srl.it

Progettista: Ing. Pietro Ricciardini

Elenco elaborati



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	DOCUMENTAZIONE PER AUTORIZZAZIONI	Settembre 2023	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.

Codifica documento: G1063_DEF_E_000_EI_elab_1-1_REV00

Nome elaborato	Parti	Scala	Codice documento
Elenco elaborati	1	-	G1063_DEF_E_000_El_elab_1-1_REV00
Relazione tecnica illustrativa - Stazione Utente	1	-	G1063_DEF_R_001_Rel_tec_SU_1-1_REV00
Planimetria stato di fatto	1	1:500	G1063_DEF_T_002_Plan_sdf_1-1_REV00
Planimetria di progetto	1	1:500	G1063_DEF_T_003_Plan_prog_1-1_REV00
Pianta e sezioni elettromeccaniche	1	1:200/1:100	G1063_DEF_T_004_Pianta_sez_em_1-1_REV00
Schema unifilare	1	-	G1063_DEF_T_005_Unifilare_1-1_REV00
Relazione CEM	1	-	G1063_DEF_R_006_Rel_CEM_1-1_REV00
Corografia di progetto su ortofoto con Distanza di Prima Approssimazione	1	1:500	G1063_DEF_T_007_Coro_DPA_1-1_REV00
Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione	1	1:1000	G1063_DEF_T_008_Cat_DPA_1-1_REV00
Relazione di compatibilità Vigili del Fuoco	1	-	G1063_DEF_R_009_Rel_VVF_1-1_REV00
Anticendio	1	1:200	G1063_DEF_T_010_Antincendio_X-2_REV00
Dichiarazione progettista sui vincoli	2	-	G1063_DEF_R_011_Dich_vincoli_1-1_REV00