



RIF.	DESCRIZIONE
A0	TERMINALE DEL CAVO AT
A1	SCARICATORE AT
A2	TRASFORMATORE DI TENSIONE
A3	SEZIONATORE CON LAME DI TERRA
A3'	SEZIONATORE
A4	TRASFORMATORE DI CORRENTE
A5	INTERRUTTORE
A6	SBARRE
A7	TRASFORMATORE DI POTENZA
A8	SEZIONATORE DI NEUTRO
A9	SCARICATORE MT
A10	SEZIONATORE
A11	REATTANZA DI TERRA
A14	PROIETTORI



Comune di Nuoro
Regione Sardegna

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "INTERMONTES" NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NUORO
PROGETTO DEFINITIVO

EDP Renewables Italia Holding s.r.l. PROPONENTE
Via Roberto Lepetit 8/10
20124 - Milano
Tel +39 02 669 6966
C.F. e P.IVA IT01832190035

9 - OPERE ELETTRICHE

STAZIONE DI UTENZA - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA

SRIA S.r.l.
STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI
VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
VIA IS MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
TEL. +39 011 43 77 242
studiorosso@legalmail.it
info@sria.it
www.sria.it

dott. ing. Roberto SESENA
Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
Posizione n. 8530J
Cod. Fisc. SSN RRT 75B12 C665C

dott. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri Provincia di Cagliari
Posizione n. 5500
Cod. Fisc. DMR GGF 75L27 E441L

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri di Torino
Posizione n. 23B
Cod. Fisc. MBR FBA 78M03 B594K

Coordinatore e responsabile delle attività: **Studio Gioed** CONSULENZA
VIA IS MIRRIONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS CONTROLLO QUALITA'

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	GEN/2022
COD. LAVORO	492/SR21
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	09
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	17
VERSIONE	0

REDDATTO
ing. Fabio AMBROGIO

CONTROLLATO
ing. Roberto SESENA

APPROVATO
Dott. ing. Giorgio DEMURTAS

SCALA: 1:200

ELABORATO
9.17