

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 150 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE PARCO EOLICO "KERSONESUS"

UBICATO NEL COMUNE DI TEULADA
PROCEDURA AUTORIZZATIVA (AUTORIZZAZIONE UNICA)

PROGETTO AUTORIZZATIVO

DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PA	TL_PED_A05	RE	05	01	20	TL_PED_A05.DOC	MARZO 2023	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	LUG. 2022	PROGETTO AUTORIZZATIVO AD USO RICHIESTA PARERI	Carlo Foddis	Ivano Distinto	Carlo Foddis
01	MAR. 2023	PROGETTO AUTORIZZATIVO AD USO RICHIESTA PARERI – RECEPIMENTO INTEGRAZIONI E–DISTRIBUZIONE –	Carlo Foddis	Ivano Distinto	Carlo Foddis

PROGETTAZIONE:



FAD System S.r.l. - Società' di ingegneria -

Via Argiolas 134 - 09134 - Cagliari - Uffici Viale Europa, 54 - 09045 Quartu S. Elena (CA)
Tel./Fax: 070/2348760 - e-mail info@fadsystem.net

GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE



Sardeolica S.r.l.

FIRMA PER BENESTARE

FIRMA PER BENESTARE

DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA

Il sottoscritto ing. Carlo Foddis, iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Oristano al n. 305, CF: FDDCRL64C04G113N, Direttore tecnico della società FAD System S.r.l. avente studio professionale in viale Europa 54 Quartu S. Elena, in qualità di progettista delle opere in oggetto, consapevole della responsabilità penale che assume ai sensi dell'art. 76 del T.U. approvato con DPR 445/2000 nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità degli atti

DICHIARA

di avere effettuato la verifica dei vincoli esistenti nel sito interessato dalla realizzazione di uno stallo arrivo linea all'interno della Cabina Primaria esistente Teulada e di aver constatato la presenza dei seguenti vincoli:

- rischio piena (individuato dalle NTA del PAI all'art. 30 ter);
- paesaggistico (individuato dal PPR – art. 17 fasce di tutela paesaggistica di 150 m sui corsi d'acqua);
- piano protezione civile (Comune di Teulada).