



LEGENDA

SIMBOLO DESCRIZIONE

- Aerogeneratori in progetto
- Piazzole di cantiere
- Intersezioni cavidotto con reticolo idrografico
- Reticolo Idrografico Regionale
- Strade statali
- Strade provinciali
- Strade locali
- Limiti Comunali
- Viabilità d'impianto di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Distribuzione interna 36 kV
- Cavidotto 36 kV
- Futura Stazione Elettrica (SE) RTN 150/36 kV
- Cabina colletttrice 36 kV in progetto
- Area logistica di cantiere e di trasbordo

Codifica intersezioni (con relativi)

Cod.	Elementi coinvolti
I	Intersezione
C	Cavidotto

Tabella intersezioni progetto con Reticolo idrografico Regionale ai fini PAI

ID	Fonte	Soluzione	Ammissibilità PAI	Rio Coinvolto
01-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	RIU BAU E CARRU (RIU VALZANELLA)
02-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	RIU ROLEDIU
03-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	RIU ROLEDIU
04-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	FIUME 203777
05-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	FIUME 181705
06-IC	I&M	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	aff. in da RIU CANNISSONI
07-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	092116_FIUME_38757
08-IC	I&M	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	092115_FIUME_48692
09-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	RIU CANNISSONI
10-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	092115_FIUME_42840
11-IC	I&M	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	aff. in da 092115_FIUME_42840
12-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	RIU PITZEDDA
13-IC	DBGT	TOC (no dig)	SI - art. 27 c.3 lett. g-h NTA PAI	095081_FIUME_82084

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna
COMUNI DI ISILI, GENONI, NURALLAO, NURAGUS E GERREI

IMPIANTO EOLICO
IN LOCALITÀ "PERD'E CUADDU"

PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI IN-IS-TC17

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
02/09/2024	1	Attivazione VIA Statale	IAT	GF	IN
Novembre 2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	IN

Gruppo di progettazione:
I&T Consulenze e progetti S.r.l.
Dir. Ing. Giuseppe Frongia

Consulente:
Energia S.p.A.
Viale Casa D'Amatrice, 1
63020 Anelli (Macerata AP)
info@energia.it

Comitato di controllo:
Comune di Isili, Genoni, Nurallao, Nuragus e Gerrei

Logo: iatCONSULENZA E PROGETTI, ENERGIA