

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (P.S.F.F.)

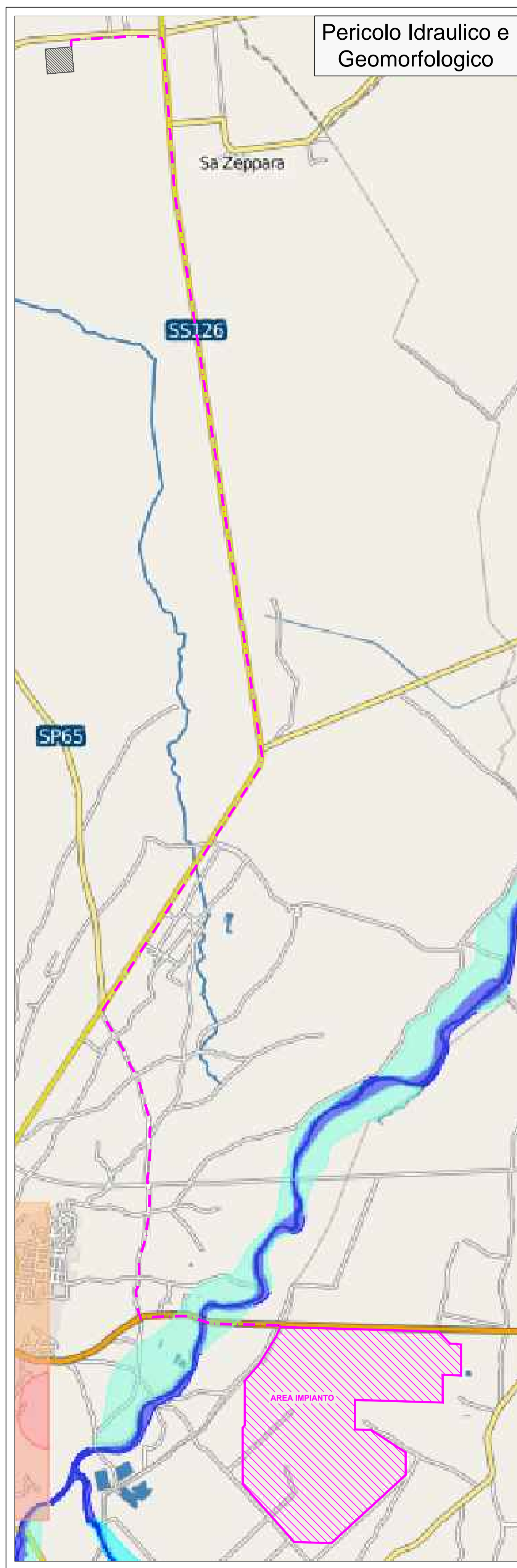
LEGENDA

Atlante cartografico delle fasce fluviali

LEGENDA:

	A_50	B_100	B_200	C
--	------	-------	-------	---

BACINO IDROGRAFICO:
22 (Flumini Mannu di Pabillonis)
SUB-BACINO: 02 (Tirso)
CORSI D'ACQUA:
- Torrente Sitzerrì
Tavole: FP018/FP019/FP020
- Flumini Bellu
Tavole: FP021/FP022/FP023
- Riu Trottu Tavole: FP028/FP029



Pericolo Idraulico e Geomorfologico



Rischio Idraulico e Geomorfologico

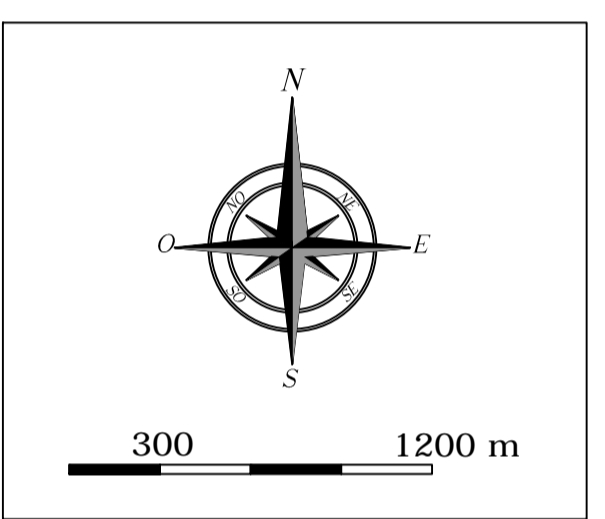
PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)

LEGENDA

- Piano Assetto Idrogeologico
 - H10
 - H11
 - H12
 - H13
 - H14
- Pericolo idraulico (Art.8 C.2)
 - Hg0
 - Hg1
 - Hg2
 - Hg3
 - Hg4
- Pericolo geomorfologico (Art.8 C.2)
 - Rg1
 - Rg2
 - Rg3
 - Rg4
 - V
- Rischio idraulico
 - R11
 - R12
 - R13
 - R14
- Pericolo geomorfologico
 - Hg1
 - Hg2
 - Hg3
 - Hg4
- Rischio idraulico
 - H11
 - H12
 - H13
 - H14

LEGENDA

- Tracciato elettrodotto di connessione in cavo interrato 150 kV
- Area sottostazione



**Provincia del Medio Campidano
Comune di Gonnosfanadiga
Comune di Guspini**

Nome Progetto: **IMPIANTO SOLARE TERMODINAMICO DELLA POTENZA LORDA DI 55 MWe DENOMINATO "GONNOSFANADIGA"**

Titolo Documento: **Proposta di connessione alla RTN**
Tracciato elettrodotto a 150 kV in cavo interrato
Collegamento alla Stazione Elettrica di nuova costruzione lungo la linea a 220 kV "Sulcis-Oristano"
Inquadramento su PSFF e PAI

SVILUPPO Energogreen Renewables s.r.l. Via E.Fermi, 19 - 62010 Pollenza (MC)		TIMBRO e FIRMA PROGETTISTA	
COMMITTENTE GONNOSFANADIGA LTD. Bow Road 221 - London (UK) Italian Branch: C.so Umberto I, 226 - 08015 Macomer (NU)		CODICE DI RIFERIMENTO GN_TAV.B_04	
0	12.2013	EMISSIONE	D.BOZZI L.MACCARI C.BUBBOLINI
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP. CONTR. APPROVATO
Misure:	—	Foglio: 1 di 1	Formato: A1 (594 x 841)
Scala:	1:25.000		