

ITTIRI  
Foglio: 30

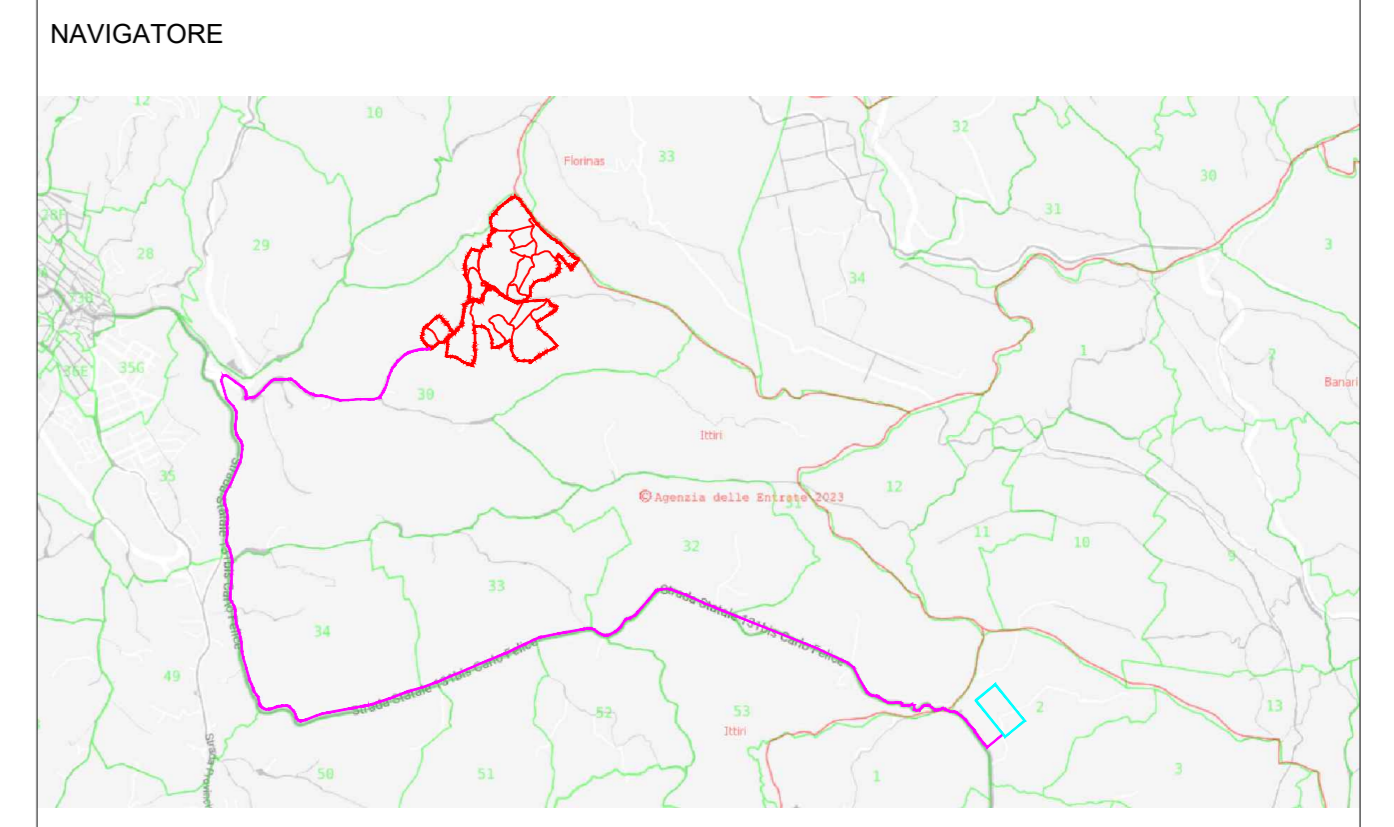
ITTIRI  
Foglio: 32

ITTIRI  
Foglio: 31

ITTIRI  
Foglio: 33

ITTIRI  
Foglio: 34

BESSUDE  
Foglio: 2



SCALA 1:40.000

ELENCO PARTICELLE SU AREA DI PROGETTO

PROGR.	FOGLIO	MAPPALE	INTESTATO A:
1	30	1	Manca Giovanni Maria, nato a Ittiri (SS) il 02 Settembre 1967, CF: MNCGN67F02E377K; Manca Caterina, nata a Ittiri (SS) il 13 Febbraio 1961, CF: MNCGRN61833E377S; Manca Maria Teresa, nata a Ittiri (SS) il 14 Settembre 1962, CF: MNCMTN62F54E377S; Dore Antonia, nata a Ittiri (SS) il 23 Novembre 1941, CF: DRONTN41863E377P;
2	30	7	
3	30	10	
4	30	62	
5	30	66	
6	30	68	
7	30	72	
8	30	362	
9	30	363	
10	30	364	
11	30	367	
12	30	368	
13	30	369	
14	30	370	
15	30	11	Manca Giovanni Maria, nato a Ittiri (SS) il 02 Settembre 1967, CF: MNCGN67F02E377K
16	30	15	
17	30	28	PISANU Giovanna, nata a Ittiri (SS), il 03/02/1934, Proprietà per 100/100 Comune di ITTIRI, Proprietà per 1/1
18	30	63	
19	30	203	
20	30	16	
21	30	25	
22	30	335	

NOTE

LEGENDA	
SITO-IMPIANTO FOTOVOLTAICO	
PERCORSO CAVIDOTTI	
SS TERNA	

REV	DEGNATO DA	DATA	VERIFICATO DA	DATA	APPROVATO DA	DATA
R00	Ing. R. Sacconi	10/2023	Innova Service S.r.l. Arch. G. R. Porriglia	10/2023	DS Italia 13 S.r.l.	10/2023
R01						
R02						

SCALA	SEDE PROGETTO	FORMATO
1:40.000 1:5.000	CAGLIARI	A0

DATA	TIPO DI EMISSIONE
OTTOBRE 2023	Prima Emissione

Committente: Sviluppo progetto PV:  
 DS Italia 13 S.r.l.  
 Via del Plebiscito n. 112 - Roma (RM)  
 P.IVA 16380561007

Studio di progettazione:  
 LA SIA S.p.A.  
 Viale L. Schiavonetti, 28600173-Roma (RM)  
 P.IVA 08207411003

PROGETTO  
Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "Ittiri" della potenza di picco di 22.371,3 kWp e potenza di immissione di 18.010,0 kW e delle relative opere di connessione alla RTN nel comune di Ittiri (SS)

TITOLO ELABORATO  
Inquadramento Catastale e piano particellare

Coordinatione Progettisti:  
INNOVA SERVICE S.r.l.  
Via Santa Margherita, 4 - 09124 Cagliari (CA)  
P.IVA 03379940921  
PEC: innovaserviceca@pec.it



GRUPPO DI LAVORO:  
per INNOVA SERVICE S.r.l.  
Giorgio Roberto Porriglia - Architetto  
Silvio Matta - Ingegnere Elettrico  
Aurora Melis - Geometra  
Antonio Dedoni - Ingegnere Idraulico  
Maria Camba - Geologo

per LA SIA S.p.A.  
Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile  
Stefano Cianchi - Archeologo  
Franco Millo - Agronomo  
Francesco Paolo Pinchera - Biologo  
Rita Bosi - Dottore Agronomo

NOME ELABORATO	REV
TAV_GEN_02 - CAT	R00

SCALA 1:5.000

LA PROIEZIONE DEL QUESITO CATASTRALE APPARTIENE ALLA SOCIETA' INNOVA SERVICE S.P.A. E' ASSONONVINCIBILE. IL PRODOTTO DI INGEGNERIA E' UN DOCUMENTO TECNICO. IL PRODOTTO DI INGEGNERIA E' UN DOCUMENTO TECNICO. IL PRODOTTO DI INGEGNERIA E' UN DOCUMENTO TECNICO.