



Legenda generale

- - - Raccordi aerei 380 kV in progetto
- Asse nuovi sostegni linea aerea 380 kV in progetto
- - - Linea aerea 380 kV Deliceto-Foggia tratta da demolire
- Asse sostegni linea aerea 380 kV Deliceto-Foggia da demolire
- - - Linea AT 380 kV Deliceto-Foggia esistente
- Asse sostegni linea aerea 380 kV Deliceto-Foggia esistenti
- Area stazione elettrica 380/150/36 kV Castelluccio dei Sauri in progetto
- Strada di accesso SE 380/150/36 kV Castelluccio dei Sauri in progetto
- Area potenzialmente impegnata SE 380/150/36 kV Castelluccio dei Sauri in progetto (Esproprio)
- Area potenzialmente impegnata elettrodotto AT 380 kV (Asservimento coattivo)
- Area da sottoporre a servizi di elettrodotto
- Area da sottoporre ad esproprio
- Confine foglio catastale
- Cavidotto BESS di connessione alla SE in progetto

ELENCO PARTICELLE

PARTICELLE INTERESSATE DA SERVIZI DI ELETTRODOTTO COATTIVO

CAVIDOTTO BESS a 36 kV			
ID	Comune	Foglio	Particella
1	Castelluccio dei Sauri	13	45
2	Castelluccio dei Sauri	13	44
3	Castelluccio dei Sauri	13	12
4	Castelluccio dei Sauri	13	265
5	Castelluccio dei Sauri	13	26
6	Castelluccio dei Sauri	13	426

CAVIDOTTO BESS a 36 kV - FASCIA A DX

ID	Comune	Foglio	Particella
1	Castelluccio dei Sauri	13	16
2	Castelluccio dei Sauri	13	426
3	Castelluccio dei Sauri	13	43
4	Castelluccio dei Sauri	13	42
5	Castelluccio dei Sauri	13	41
6	Castelluccio dei Sauri	13	40
7	Castelluccio dei Sauri	13	39
8	Castelluccio dei Sauri	13	38
9	Castelluccio dei Sauri	13	37
10	Castelluccio dei Sauri	13	292
11	Castelluccio dei Sauri	13	293
12	Castelluccio dei Sauri	13	36
13	Castelluccio dei Sauri	13	264

CAVIDOTTO BESS a 36 kV - FASCIA A SX

ID	Comune	Foglio	Particella
1	Castelluccio dei Sauri	13	162
2	Castelluccio dei Sauri	13	270
3	Castelluccio dei Sauri	13	65
4	Castelluccio dei Sauri	13	512
5	Castelluccio dei Sauri	13	260

PARTICELLE INTERESSATE DA VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

AREA IMPIANTO BESS			
ID	Comune	Foglio	Particella
1	Castelluccio dei Sauri	13	239
2	Castelluccio dei Sauri	13	296



CITTA' DI CASTELLUCCIO DEI SAURI
 prov. di Foggia
 REGIONE PUGLIA

Impianto Agrivoltaico "Tamariceto"
 della potenza di 54,473 MW in DC

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

axpo URBA - I 130117 S.R.L.
 Via G. Galvani, 2
 01123 Milano (MI)
 email: PEC: urba130117@legalmail.it

PROGETTAZIONE:

TEKNE SOCIETA' DI INGEGNERIA
 TIKNE srl
 Via Veneto Street, 11 - 70132 ANDRIA
 Tel: +39 085 523714 - 523711 Fax: +39 085 523715
 www.progettare.it - info@tekne.it

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Renato Pansero
 (Chimico - Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Dott. Renato Mansi




PD
 PROGETTO DEFINITIVO

Data 1° emissione:
Febbraio 2024

PAINO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

Redatto: [] Verificato: [] Approvato: [] Scala: 1:2000

Tavolo: **AR10.5**

File name: []

Protocollo Tekne: []

TKA695