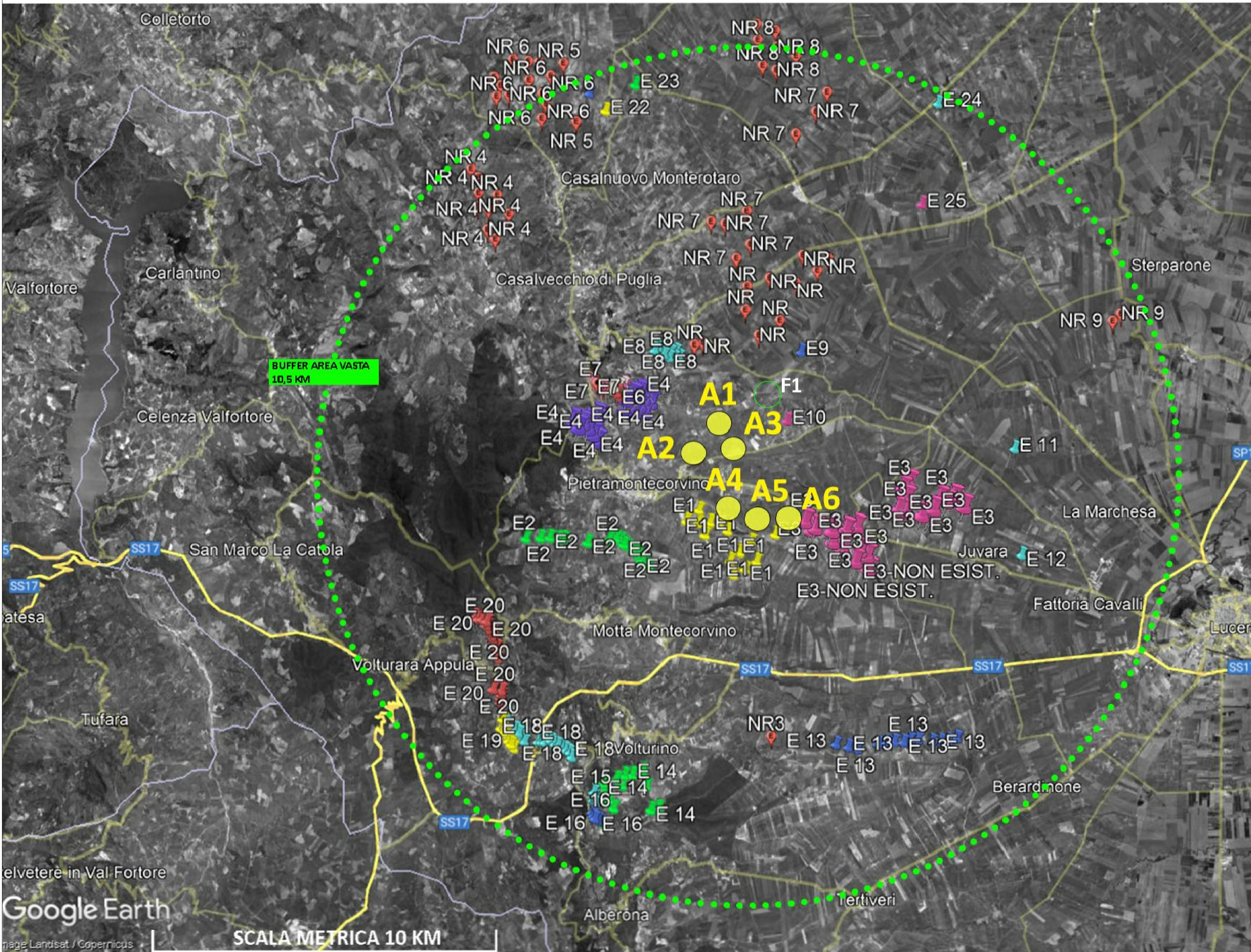


CARTOGRAFIA DEGLI IMPATTI CUMULATIVI - AREA VASTA DI 10,5 KM



BUFFER AREA VASTA 10,5 KM

LEGENDA

- Impianto eolico di progetto
- ⋯ AVI - area vasta d'indagine 10500m (50 x h.max)

PARCHI EOLICI AUTORIZZATI/REALIZZATI:

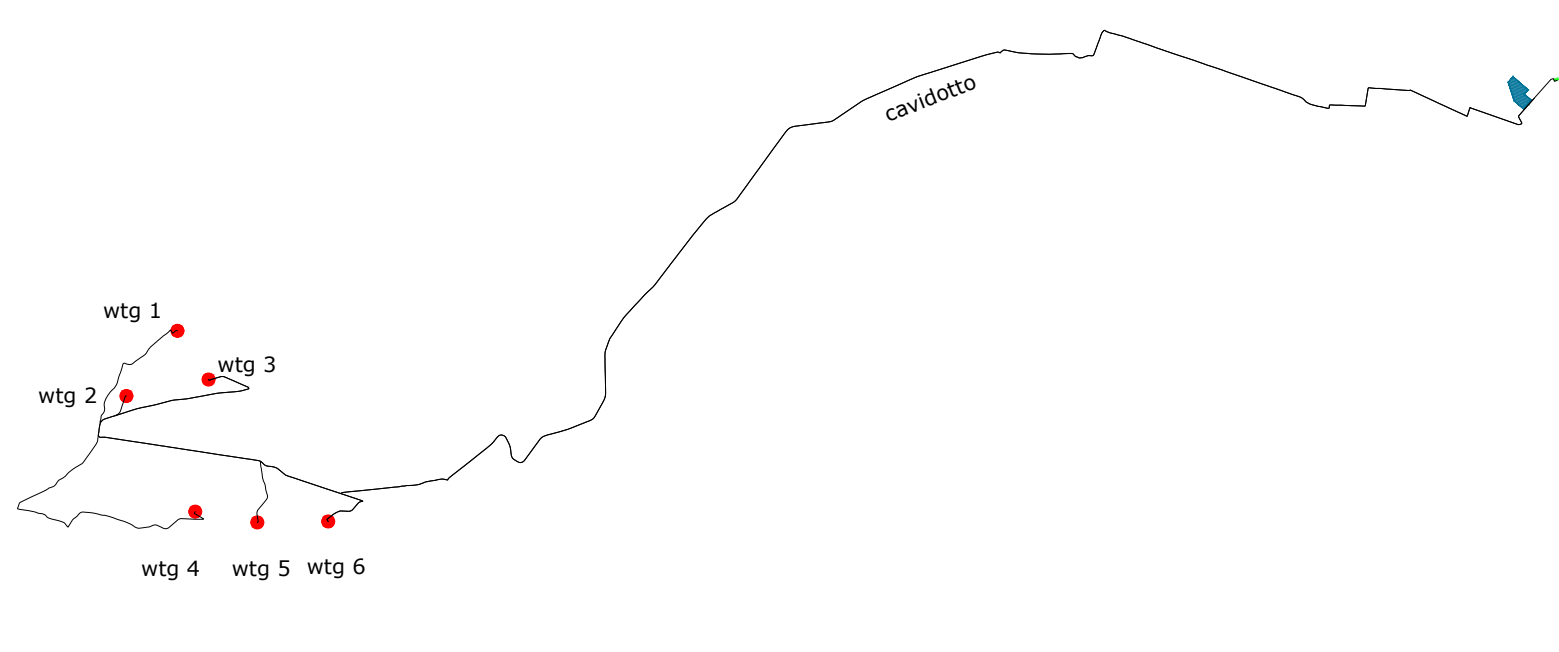
- E 1 - E/38/05- VOLTURINO WIND SRL- 25.2 MW - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE VOLTURINO;
- E 2 - E/UVIA/F777/15_2001 - REALIZZATO - COMUNE DI MOTTAMONTECORVINO;
- E 3 - E/E2/05 - 54 MW - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO (nessuna coerenza tra SIT Puglia e google earth: n°2 pale non esistenti su earth ma presenti sul SIT Puglia);
- E 4 - E/CS/G604/1 - REALIZZATO - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO;
- E 5 - E/UVIA/C222/7_2001 - REALIZZATO - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO;
- E 6 - E/UVIA/C222/6_1999 - REALIZZATO - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO;
- E 7 - E/UVIA/C222/5_1994 - REALIZZATO - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO (nessuna coerenza tra SIT Puglia e google earth);
- E 8 - E/CS/C222/1- AUTORIZZATO/REALIZZATO- COMUNE DI CASTELNUOVO DELLA DAUNIA;
- E 9 - F3BT2W5 - AUTORIZZATO/REALIZZATO- 0.8 MW - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO (1 PALA);
- E 10 - VXZPDC3 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - 0.8 MW - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO (1 PALA);
- E 11 - E/CS/E716/9 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI LUCERA (1 PALA);
- E 12 - E/CS/E716/5 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI LUCERA (1 PALA);
- E 13 - E/264bis/07- AUTORIZZATO/REALIZZATO - 36 MW - COMUNE DI ALBERONA;
- E 14 - E/28/05- AUTORIZZATO/REALIZZATO - 24 MW - COMUNE DI VOLTURINO;
- E 15 - E/CS/M132/6 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - 24 MW - COMUNE DI VOLTURINO;
- E 16 - E/UVIA/A150/2_1996 - REALIZZATO - COMUNE DI ALBERONA;
- E 17 - E/UVIA/A150/3_1999 - REALIZZATO - COMUNE DI ALBERONA (1 PALA);
- E 18 - E/CS/M132/6 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE VOLTURINO;
- E 19 - E/UVIA/M131/34_2001 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE VOLTURINO;
- E 20 - E/UVIA/M131/33_2000 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - MOTTAMONTECORVINO /VOLTURARA APPULA;
- E 21 - E/CS/B904/1- AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI CASALNUOVO MONTEROTARO (1 PALA);
- E 22 - E/CS/B917/3 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI CASALVECCHIO DI PUGLIA (1 PALA);
- E 23 - E/CS/B917/2 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI CASALVECCHIO DI PUGLIA (1 PALA);
- E 24 - E/COM/L273/7 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI TORREMAGGIORE (1 PALA);
- E 25 - E/CS/L273/2 - AUTORIZZATO/REALIZZATO - COMUNE DI TORREMAGGIORE (1 PALA);

PARCHI EOLICI NON REALIZZATI:

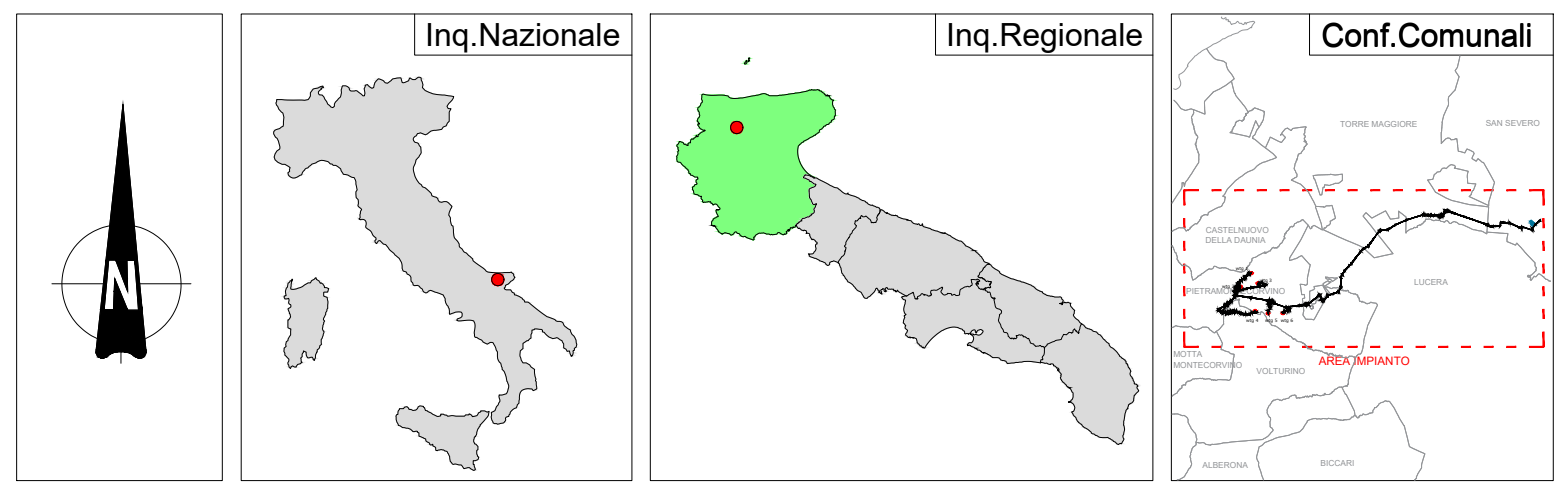
- NR1 - IOPN6N2 - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente - NON REALIZZATO- COMUNE DI CASTELNUOVO DELLA DAUNIA;
- NR2 - DRCHR74 - Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente - AUTORIZZATO/NON REALIZZATO- 2,6 MW - CASTELNUOVO DELLA DAUNIA (1 PALA);
- NR3 - DB2GAB3 - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente - NON REALIZZATO - COMUNE DI ALBERONA (1 PALA);
- NR4 - DPWN4E3 - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente - NON REALIZZATO - COMUNE DI CASALNUOVO MONTEROTARO;
- NR5 - 7M4Q3Z2 - Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente - AUTORIZZATO/NON REALIZZATO - COMUNE DI CASALNUOVO MONTEROTARO;
- NR6 - C2PENS7 - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente - NON REALIZZATO - COMUNE DI CASALNUOVO MONTEROTARO;
- NR7 - 37213H9 - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente - NON REALIZZATO - COMUNE DI CASTELNUOVO DELLA DAUNIA;
- NR8 - OKF8LS4 - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente - NON REALIZZATO - COMUNE DI TORREMAGGIORE;
- NR9 - DQSQPM8 - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente - NON REALIZZATO - COMUNE DI LUCERA.

PARCHI FOTOVOLTAICI AUTORIZZATI/REALIZZATI:

- F1-F/CS/G604/1-AUTORIZZATO/REALIZZAT- 1 MW - COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO.



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°33'32.74"N	15° 9'33.28"E	4600837.00 m N	513279.00 m E
2	41°33'2.88"N	15° 9'2.04"E	4599915.00 m N	512557.00 m E
3	41°33'10.37"N	15° 9'52.22"E	4600148.00 m N	513719.00 m E
4	41°32'9.77"N	15° 9'43.96"E	4598279.00 m N	513531.00 m E
5	41°32'4.76"N	15° 10'21.83"E	4598126.00 m N	514409.00 m E
6	41°32'5.14"N	15° 11'5.12"E	4598140.00 m N	515412.00 m E



REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI FOGGIA	COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO
Denominazione Impianto: PIETRAMONTECORVINO		
Ubicazione: Comune di Pietramontecorvino (FG) Località "Acquasalsa - Vado Bianco"		Foglio: 34/5/32 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO		
di un Parco Eolico composto da n. 6 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,2 MW con abbinato sistema d'accumulo (BESS) della potenza nominale di 12 MW, da ubicarsi in agro del comune di Pietramontecorvino (FG) - località "Acquasalsa - Vado Bianco" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di San Severo (FG)		
PROPONENTE: SORGENIA RENEWABLES VIA ALESSANDRO ALGARDI, 4 MILANO (MI) - 20148 P.N.A. 1030005069 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it		Tav. n°: MC D1-E
ELABORATO: Punto 1a) Cartografia Impatti Cumulativi		Scala: Fuoriscalda
Numero: Rev 0	Data: Giugno 2024	Esigido: Verificato: Approvato:
PROGETTAZIONE GENERALE: STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOZZI Viale Il Giugno n. 381 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtozz@mec.it pec: ing.curtozz@pec.it Cod. 338520246		
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Vico Morea n. 4 71026 Lucera (FG) mail: info@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Vico Morea n. 4 71026 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pesaro al n° 1658		Spazio Riservato agli Enti

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.