



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di FOGGIA



Progetto Uno

Progetto Uno s.r.l. via Napoli, 116 - cap. 95127 Catania (CT)
amm.: Oliver Lutz - cod. fisc. 0585151074 Tel.:3386386396

PROGETTO DEFINITIVO

**Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Wind 1"
della potenza nominale di 54,4 MW nel Comune di Foggia loc. Cantone**

*Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n° 387- Attuazione della direttiva 2001/77/CE
Promozione dell'energia elettrica da fonti rinnovabili nel mercato interno dell'elettricit *

ELABORATO

Relazione Paesaggistica Allegato 4: Carte di Intervisibilit  Impianto e Cumulativa

FORMATO

SCALA

CODICE DOCUMENTO

NOME FILE

A3

varie

SOC.

DISC.

TIPO DOC.

PROG.

REV.

PRO

PAE

DIS

004

PRO-PAE-DIS-004

Coordinamento
e Progettazione



Studio Tecnico Associato
ing. Giovanni Bruno - arch. G.Farinola
Viale Europa, 62/a Foggia (FG)
Tel. 0881373998 - 3356013949
E-mail: ingbruno@tiscali.it

Studio Archeologico



Dott. Antonio Mesisca
Via Aldo Moro B/5 82021 Apice (BN)
Tel. 3271616306
E-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Studio Geologico e
consulenza ambientale

Geol. Francesco Ferrante
Studio di Geologia Tecnica e Ambientale
Via Attilio Benvenuto, 76 - Foggia (FG)
Tel. 0881742216 - 3385654577
E-mail: ferrantegeo@gmail.com

Studio Agronomico
e Naturalistico

Dott. Antonio Totaro
Viale L. Da Vinci, 1 Manfredonia (FG)
Tel. 3486403829
E-mail: atotaro033@gmail.com

Studio Paesaggistico

Arch. Giuseppe Farinola
Viale Europa, 62/a Foggia (FG)
Tel. 0881373998 - 3387535391
E-mail: agfarinola@virgilio.it

Studio Elettrico



Sciacca & Partners S.r.l.
C.so Vittorio Emanuele III, 51
96015 Francofonte (SR)
CF e P.IVA: 01871700892
E-mail: noi@sciaccapartners.it

Rilievo Topografico



Studio Tecnico
Dott. Agr. Rocco Iacullo
Via Padre Antonio da Olivadi, 89 - Foggia
Tel. 0881665592 - 3930051965
E-mail: studioiacullo@gmail.com

Studio Acustico

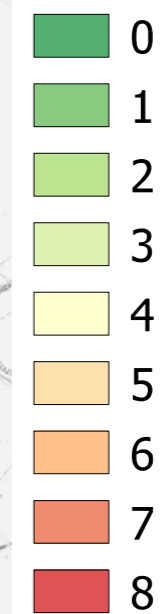
Ing. Michele Russo
Via Mascagni, 1 - Margherita di Savoia (BT)
Tel. 3495343724
E-mail: russomicheleing@gmail.com

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

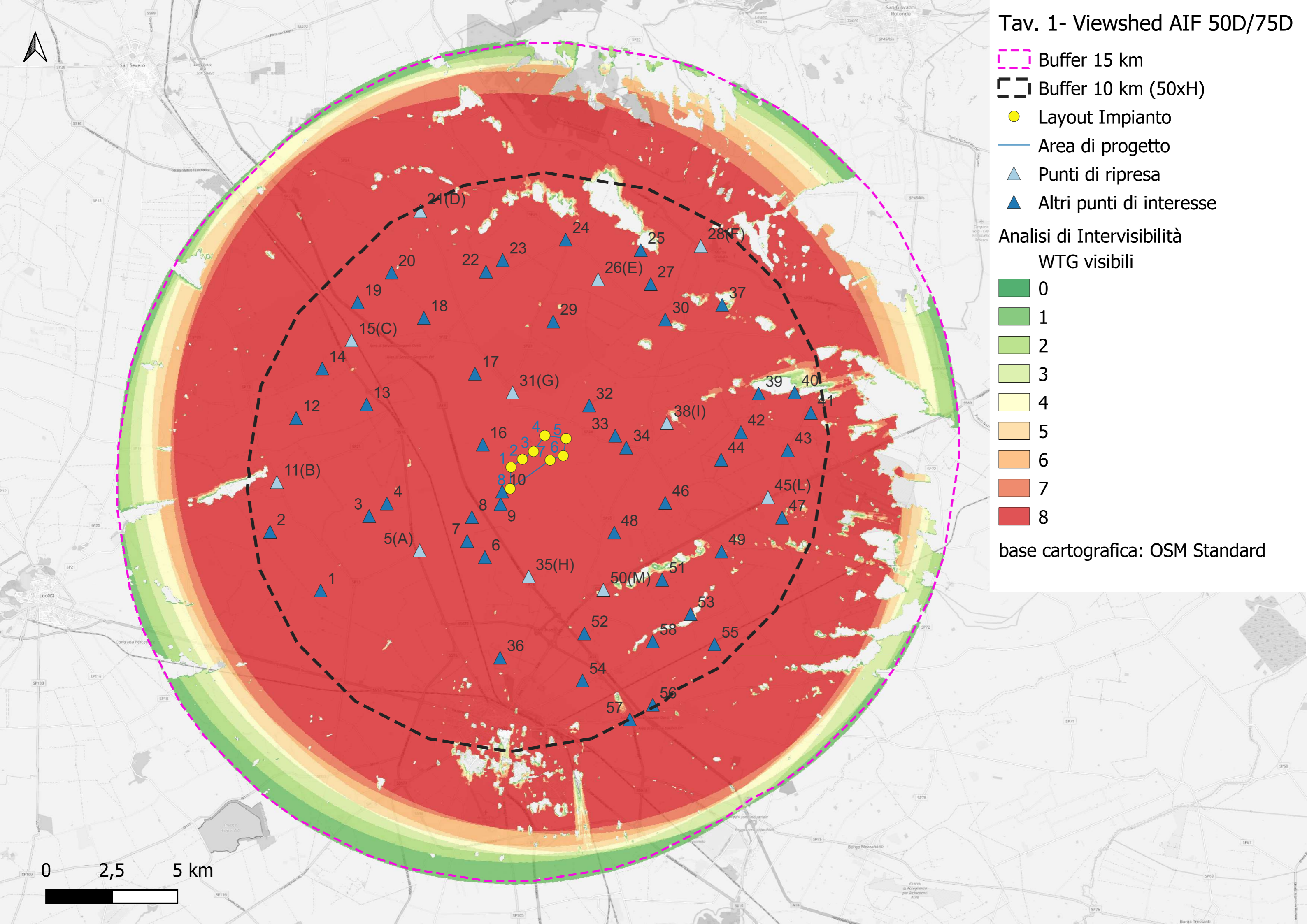
Tav. 1- Viewshed AIF 50D/75D

- Buffer 15 km
- Buffer 10 km (50xH)
- Layout Impianto
- Area di progetto
- Punti di ripresa
- Altri punti di interesse

Analisi di Intervisibilità
WTG visibili



base cartografica: OSM Standard



Tav. 2-Viewshed impianti autorizzati ed esistenti

- Buffer 5 km
- Buffer 10 km (50xH)
- Buffer 15 km

Area di progetto

C.d L.

in esercizio

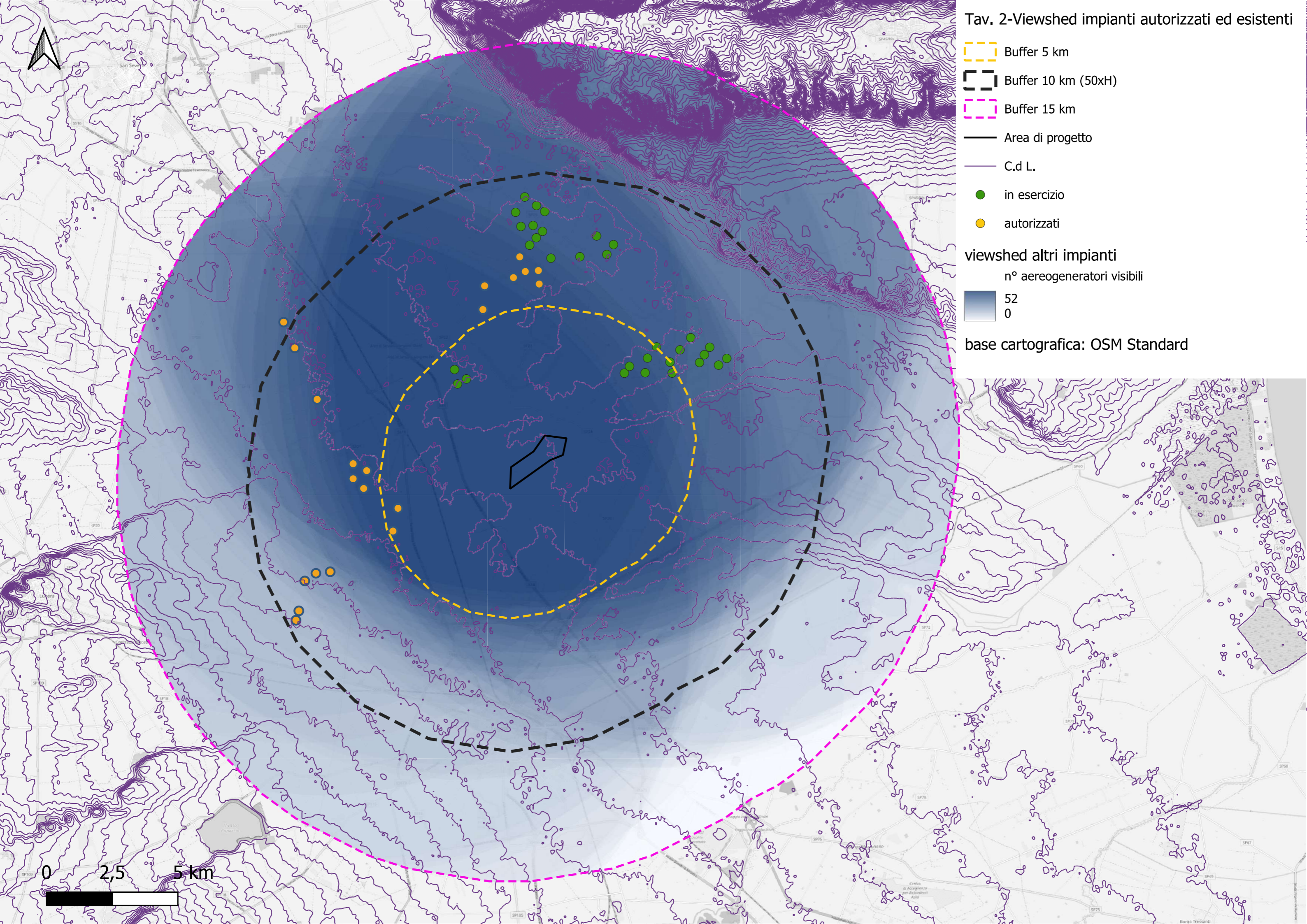
autorizzati

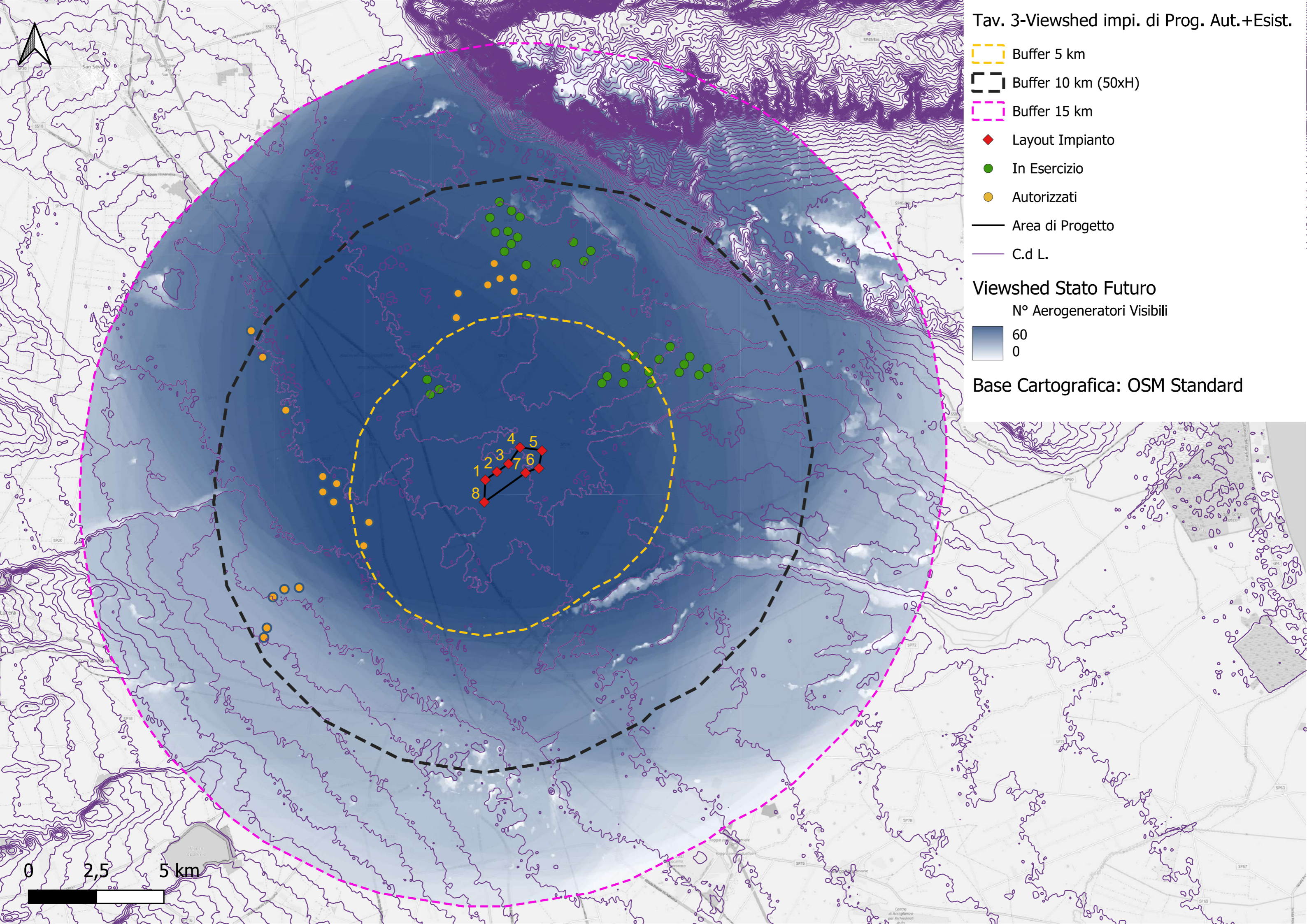
viewshed altri impianti

n° aerogeneratori visibili



base cartografica: OSM Standard





Tav. 3-Viewshed impi. di Prog. Aut.+Esist.

Buffer 5 km

Buffer 10 km (50xH)

Buffer 15 km

Layout Impianto

In Esercizio

Autorizzati

Area di Progetto

C.d L.

Viewshed Stato Futuro

N° Aerogeneratori Visibili



Base Cartografica: OSM Standard

