



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) , CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)**



**Proprietario:** DMA LUCERA SRL  
Largo Augusto n.3  
20122 Milano  
pec:dimalucera@legaimail.it

**Progettazione:** INSE  
Viale Michelangelo, 71  
80129 Napoli  
TEL.081 579 7998  
mail: tecnico.inse@gmail.com

**Elaborato:** Nome Elaborato: **CARTA DELL'INTERVISIBILITA' CUMULATIVA DEGLI IMPIANTI COSTRUITI, AUTORIZZATI E IN AUTORIZZAZIONE- ZVI**

00	10-01-2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	DMA Lucera Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:60.000**  
Formato: **1220x420**    Codice Pratica: **S252**    Codice Elaborato: **AS252-SIA05-D\_2**

**Legenda**

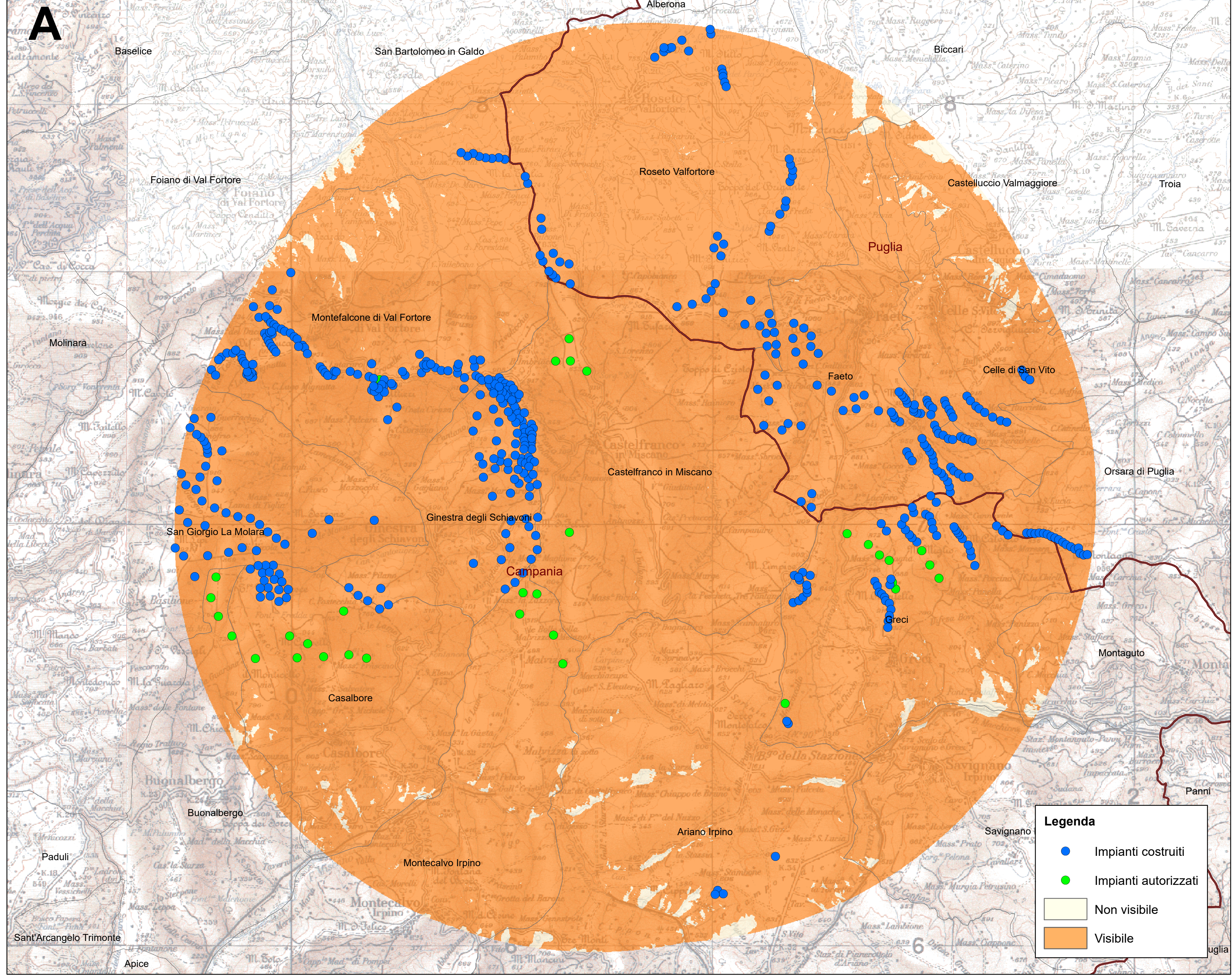
- Limiti regionali
- Area contermini 10km

L'area contermini è stata ricavata da una fascia di rispetto di 10.000m da ogni singolo aerogeneratore: 50 volte l'altezza dell'aerogeneratore (200m): 50 x200m =10.000m

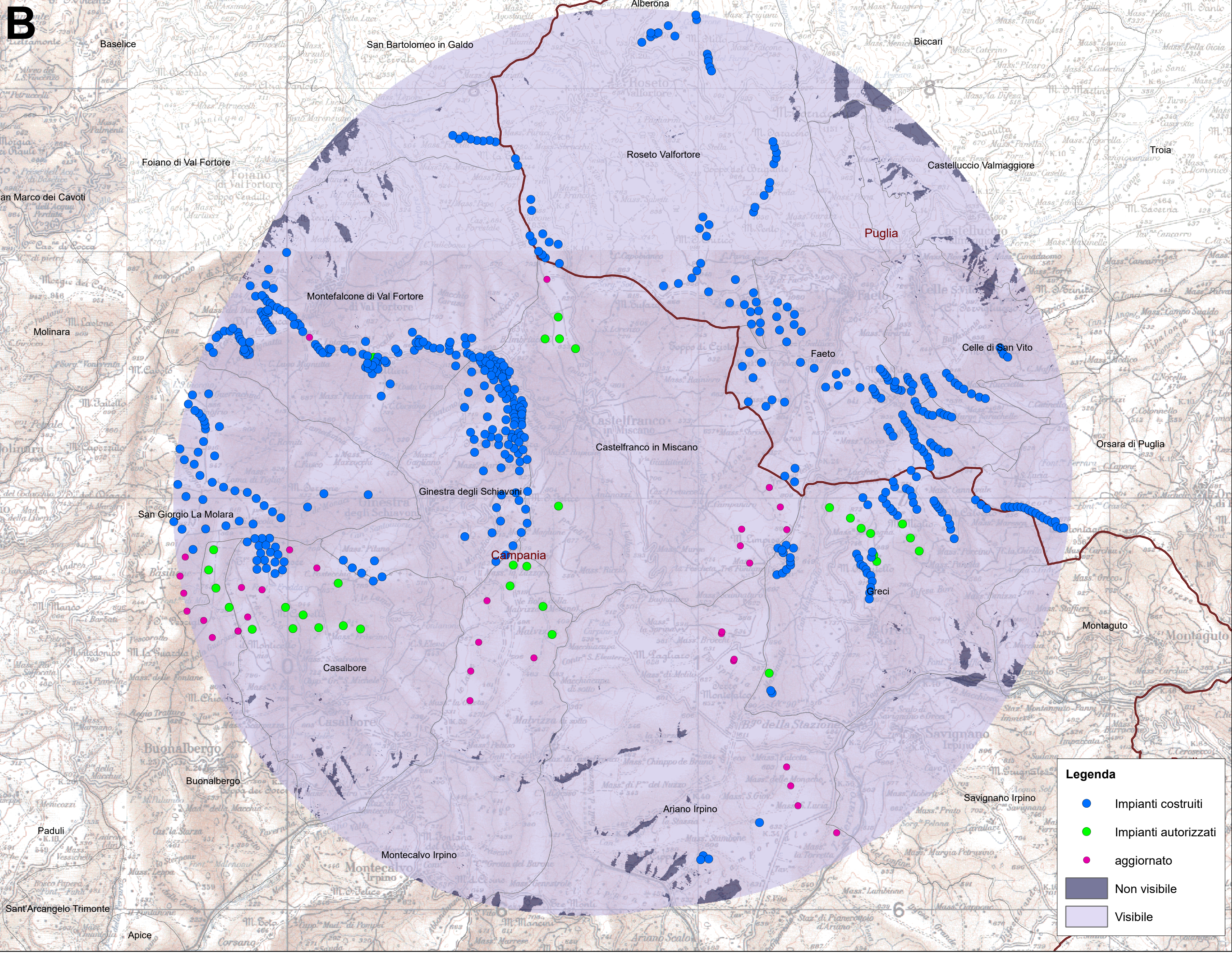
Base di riferimento:

- DEM alla risoluzione di 10m - Rete del Sistema Informativo Nazionale Ambientale
- Carta Topografica 1:100.000 - Istituto Geografico Militare - Regione Campania
- Limiti Comunali e Località Principali - Dato Istat 2011

-I dati inerenti gli impianti in autorizzazione, autorizzati e costruiti, sono stati recepiti tramite l'accesso agli atti della Regione Campania.  
I dati relativi agli impianti costruiti, autorizzati e in autorizzazione nel territorio della Puglia, sono stati reperiti tramite SIT Puglia, Impianti FER (DGR 2122).  
L'Analisi di Visibilità è stata realizzata in ambiente GIS grazie all'applicativo "Visibility Analysis" di QGIS



**A: Carta dell'intervisibilità degli impianti costruiti e autorizzati (scala 1:60.000)**  
La mappa rappresenta gli impianti esistenti e autorizzati nell'area contermini di 10 km considerando il punto di vista di un osservatore all'interno della stessa e l'altezza di ciascuna turbina. La percentuale da cui è possibile osservare le turbine è pari così al 97% dell'area.



**B: Carta dell'intervisibilità cumulativa degli impianti autorizzati, costruiti e in autorizzazione (scala 1:50.000)**  
La mappa rappresenta la visibilità di tutti gli impianti (costruiti, in autorizzazione e autorizzati) senza il parco di progetto nell'area contermini di 10 km. La visibilità rappresentata in lilla, rappresenta circa il 98% del totale.