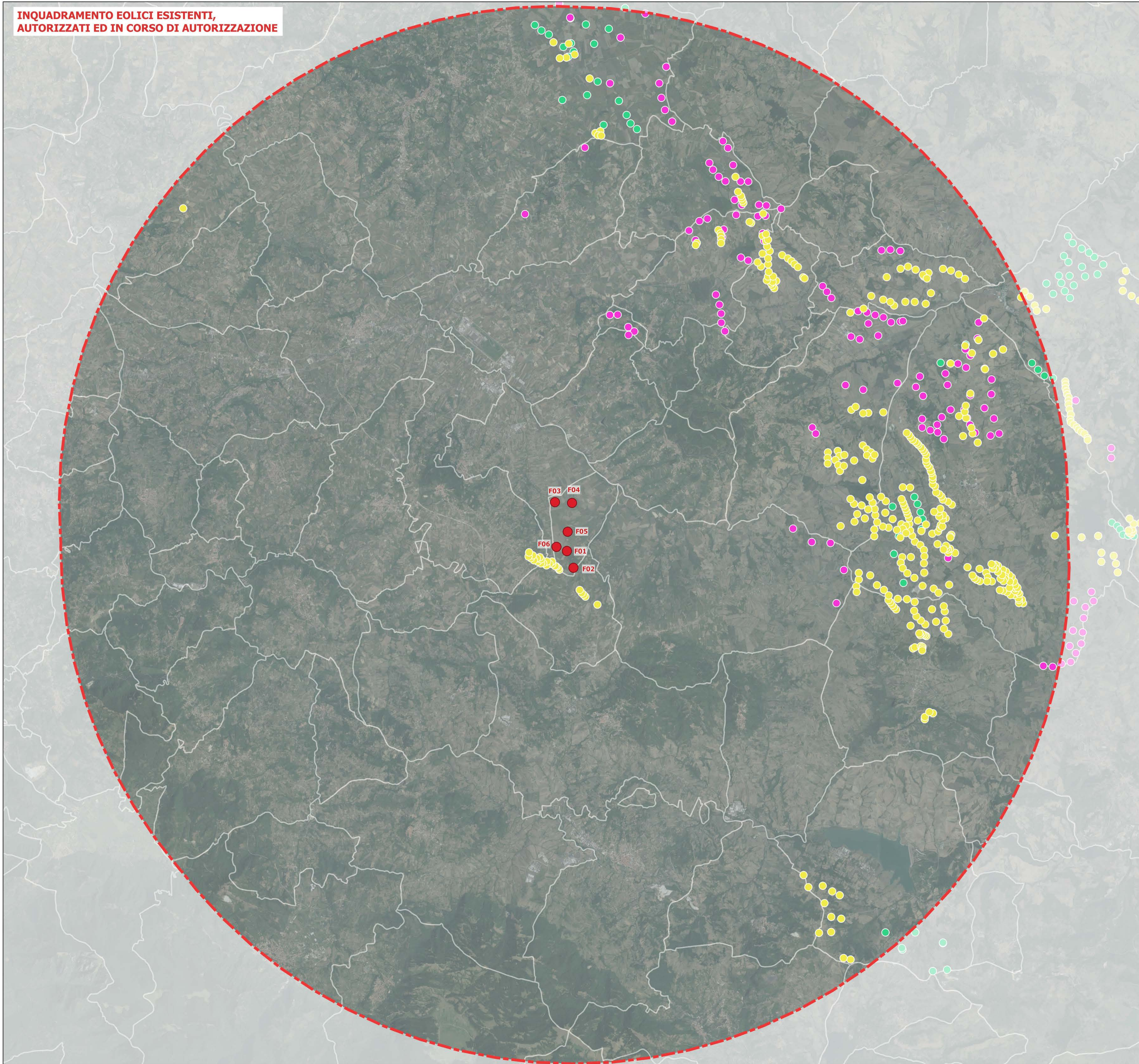
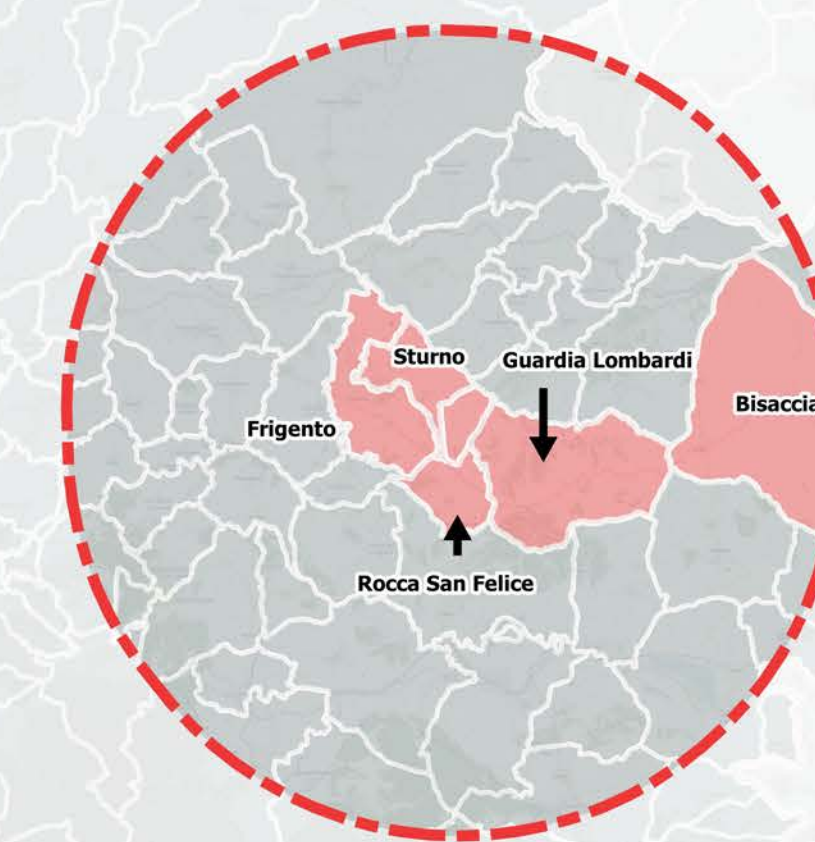


**INQUADRAMENTO EOLICI ESISTENTI,
AUTORIZZATI ED IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE**



KEYMAP



Parco eolico "Taverna del Principe"

-  Buffer 20 km
-  Layout di progetto
-  Impianti eolici esistenti
-  Impianti eolici autorizzati
-  Impianti eolici in autorizzazione



REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI AVELLINO
COMUNE DI FRIGENTO
COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI
COMUNE DI ROCCA SAN FELICE
COMUNE DI STURNO
COMUNE DI BISACCIA



AUTORIZZAZIONE UNICA
ex d.lgs. 387/2003

Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nel comune di FRIGENTO (AV) e delle opere ed infrastrutture connesse da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW

Titolo elaborato

**Inquadramento impianti eolici
esistenti e autorizzati (1 di 2)**

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0474	A	T09	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro
specificata autorizzazione

Scala
1:75.000

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

Proponente

Camelia Rinnovabili s.r.l.
Largo Augusto 3
20122 Milano



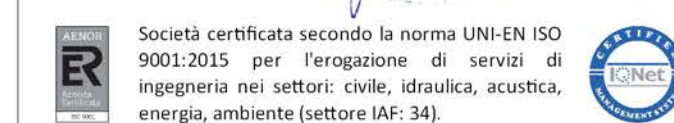
Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

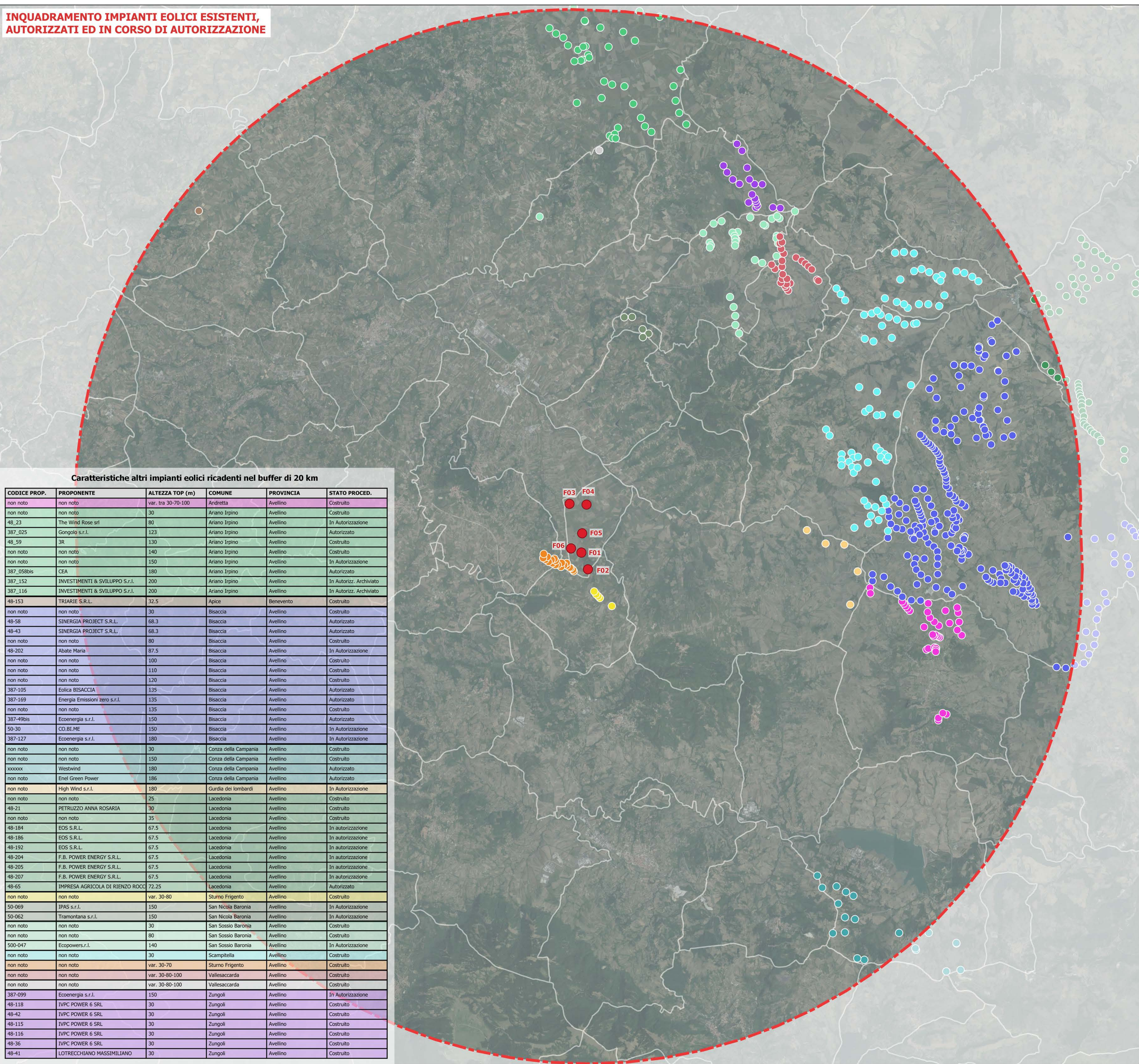
Il Diretto Tecnico
(ing. Giovanni DI SANTO)



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)



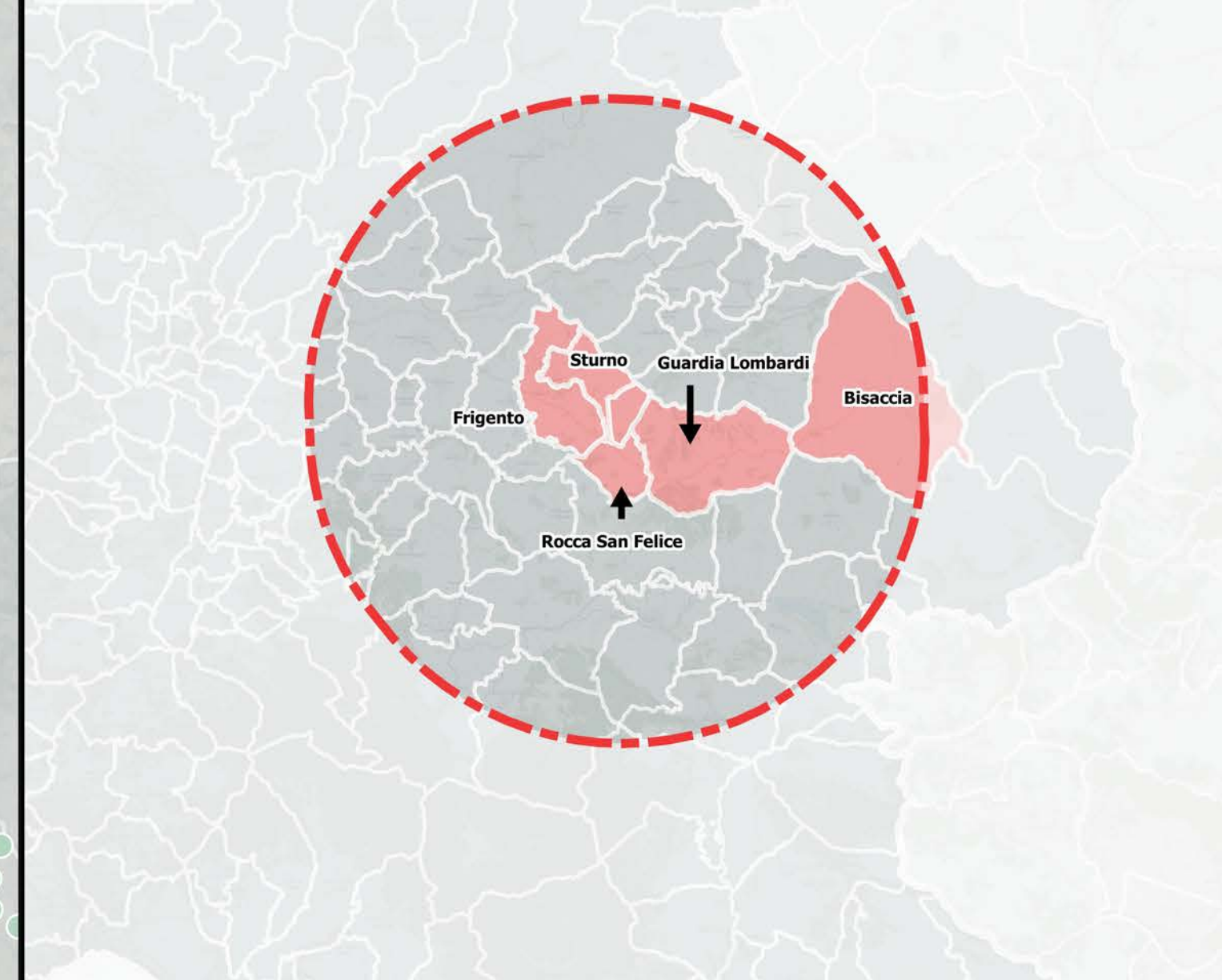
INQUADRAMENTO IMPIANTI EOLICI ESISTENTI, AUTORIZZATI ED IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE



Caratteristiche altri impianti eolici ricadenti nel buffer di 20 km

CODICE PROP.	PROPONENTE	ALTEZZA TOP (m)	COMUNE	PROVINCIA	STATO PROCED.
non noto	non noto	var. tra 30-70-100	Andretta	Avellino	Costruito
non noto	non noto	30	Ariano Irpino	Avellino	Costruito
48_23	The Wind Rose srl	80	Ariano Irpino	Avellino	In Autorizzazione
387_025	Gongolo s.r.l.	123	Ariano Irpino	Avellino	Autorizzato
48_59	3R	130	Ariano Irpino	Avellino	Costruito
non noto	non noto	140	Ariano Irpino	Avellino	Costruito
non noto	non noto	150	Ariano Irpino	Avellino	In Autorizzazione
387_058bis	CEA	180	Ariano Irpino	Avellino	Autorizzato
387_152	INVESTIMENTI & SVILUPPO S.r.l.	200	Ariano Irpino	Avellino	In Autorizz. Archiviato
387_116	INVESTIMENTI & SVILUPPO S.r.l.	200	Ariano Irpino	Avellino	In Autorizz. Archiviato
48-153	TRIARIE S.R.L.	32.5	Apice	Benevento	Costruito
non noto	non noto	30	Bisaccia	Avellino	Costruito
48-58	SINERGIA PROJECT S.R.L.	68.3	Bisaccia	Avellino	Autorizzato
48-43	SINERGIA PROJECT S.R.L.	68.3	Bisaccia	Avellino	Autorizzato
non noto	non noto	80	Bisaccia	Avellino	Costruito
48-202	Abate Maria	87.5	Bisaccia	Avellino	In Autorizzazione
non noto	non noto	100	Bisaccia	Avellino	Costruito
non noto	non noto	110	Bisaccia	Avellino	Costruito
non noto	non noto	120	Bisaccia	Avellino	Costruito
387-105	Eolica BISACCIA	135	Bisaccia	Avellino	Autorizzato
387-169	Energia Emissioni zero s.r.l.	135	Bisaccia	Avellino	Autorizzato
non noto	non noto	135	Bisaccia	Avellino	Costruito
387-49bis	Ecoenergia s.r.l.	150	Bisaccia	Avellino	Autorizzato
50-30	CO.BI.ME	150	Bisaccia	Avellino	In Autorizzazione
387-127	Ecoenergia s.r.l.	180	Bisaccia	Avellino	In Autorizzazione
non noto	non noto	30	Conza della Campania	Avellino	Costruito
non noto	non noto	150	Conza della Campania	Avellino	Costruito
xxxxxx	Westwind	180	Conza della Campania	Avellino	Autorizzato
non noto	Enel Green Power	186	Conza della Campania	Avellino	Autorizzato
non noto	High Wind s.r.l.	180	Gurdia dei lombardi	Avellino	In Autorizzazione
non noto	non noto	25	Lacedonia	Avellino	Costruito
48-21	PETRUZZO ANNA ROSARIA	30	Lacedonia	Avellino	Costruito
non noto	non noto	35	Lacedonia	Avellino	Costruito
48-184	EOS S.R.L.	67.5	Lacedonia	Avellino	In autorizzazione
48-186	EOS S.R.L.	67.5	Lacedonia	Avellino	In autorizzazione
48-192	EOS S.R.L.	67.5	Lacedonia	Avellino	In autorizzazione
48-204	F.B. POWER ENERGY S.R.L.	67.5	Lacedonia	Avellino	In autorizzazione
48-205	F.B. POWER ENERGY S.R.L.	67.5	Lacedonia	Avellino	In autorizzazione
48-207	F.B. POWER ENERGY S.R.L.	67.5	Lacedonia	Avellino	In autorizzazione
48-65	IMPRESA AGRICOLA DI RIENZO ROCCO	72.25	Lacedonia	Avellino	Autorizzato
non noto	non noto	var. 30-80	Sturmo Frigento	Avellino	Costruito
50-069	IPAS s.r.l.	150	San Nicola Baronia	Avellino	In Autorizzazione
50-062	Tramontana s.r.l.	150	San Nicola Baronia	Avellino	In Autorizzazione
non noto	non noto	30	San Sossio Baronia	Avellino	Costruito
non noto	non noto	80	San Sossio Baronia	Avellino	Costruito
500-047	Ecopowers.r.l.	140	San Sossio Baronia	Avellino	In Autorizzazione
non noto	non noto	30	Scampitella	Avellino	Costruito
non noto	non noto	var. 30-70	Sturmo Frigento	Avellino	Costruito
non noto	non noto	var. 30-80-100	Vallesaccarda	Avellino	Costruito
non noto	non noto	var. 30-80-100	Vallesaccarda	Avellino	Costruito
387-099	Ecoenergia s.r.l.	150	Zungoli	Avellino	In Autorizzazione
48-118	IVPC POWER 6 SRL	30	Zungoli	Avellino	Costruito
48-42	IVPC POWER 6 SRL	30	Zungoli	Avellino	Costruito
48-115	IVPC POWER 6 SRL	30	Zungoli	Avellino	Costruito
48-116	IVPC POWER 6 SRL	30	Zungoli	Avellino	Costruito
48-36	IVPC POWER 6 SRL	30	Zungoli	Avellino	Costruito
48-41	LOTRECCHIANO MASSIMILIANO	30	Zungoli	Avellino	Costruito

KEYMAP



Parco eolico "Taverna del Principe"

- Buffer 20 km
- Layout
- Altri impianti eolici divisi per Comune**
- STURNO FRIGENTO
- SCAMPITELLA VALLATA
- GUARDIA DEI LOMBARDI
- CONZA DELLA CAMPANIA
- SAN SOSSIO BARONIA
- ZUNGOLI
- SAN NICOLA BARONIA
- ROCCA SAN FELICE
- VILLANOVA DEL BATTISTA
- LACEDONIA
- APICE
- VALLESACCARDA
- ANDRETTA



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI AVELLINO
 COMUNE DI FRIGENTO
 COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI
 COMUNE DI ROCCA SAN FELICE
 COMUNE DI STURNO
 COMUNE DI BISACCIA



AUTORIZZAZIONE UNICA
 ex d.lgs. 387/2003

Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nel comune di FRIGENTO (AV) e delle opere ed infrastrutture connesse da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW

Titolo elaborato: **Inquadramento impianti eolici esistenti e autorizzati (2 di 2)**

Codice elaborato: **F0474 A T09 A**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: **1:75.000**

DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

Proprietario:
Camelia Rinnovabili s.r.l.
 Largo Augusto 3
 20122 Milano

BayWa re.

Progettazione:
F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)