

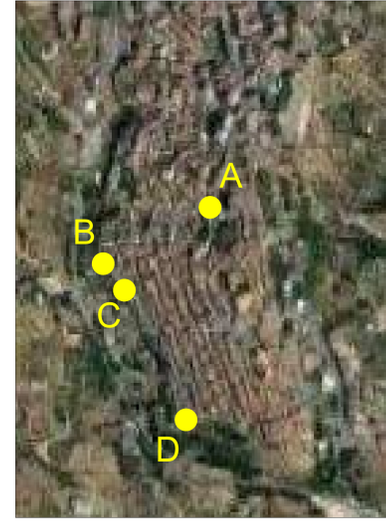
**PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT)
 IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)**

BFP Tecnico
 Ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
 Ing. Milena Miglionico
 Ing. Antonio Crisafulli
 Ing. Tommaso Mancini
 Ing. Giovanna Scuderi
 Ing. Domenico Staffieri
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli
 Ing. Miriam Matarrese

Responsabile commessa
 Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
V28	Fotoinserimenti dal centro urbano verso il Castello di Uggiano e il Parco eolico	21062	D		
REVISIONE	01	CODICE ELABORATO	DW21062D-V28 rev01		
FOGLIO	1/4	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	05/08/2022	PROGETTO DEFINITIVO	Matarrese	Miglionico	Pomponio
01	28/12/2023	MODIFICAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	D'Arcangelo	Miglionico	Pomponio
02					
03					
04					
05					

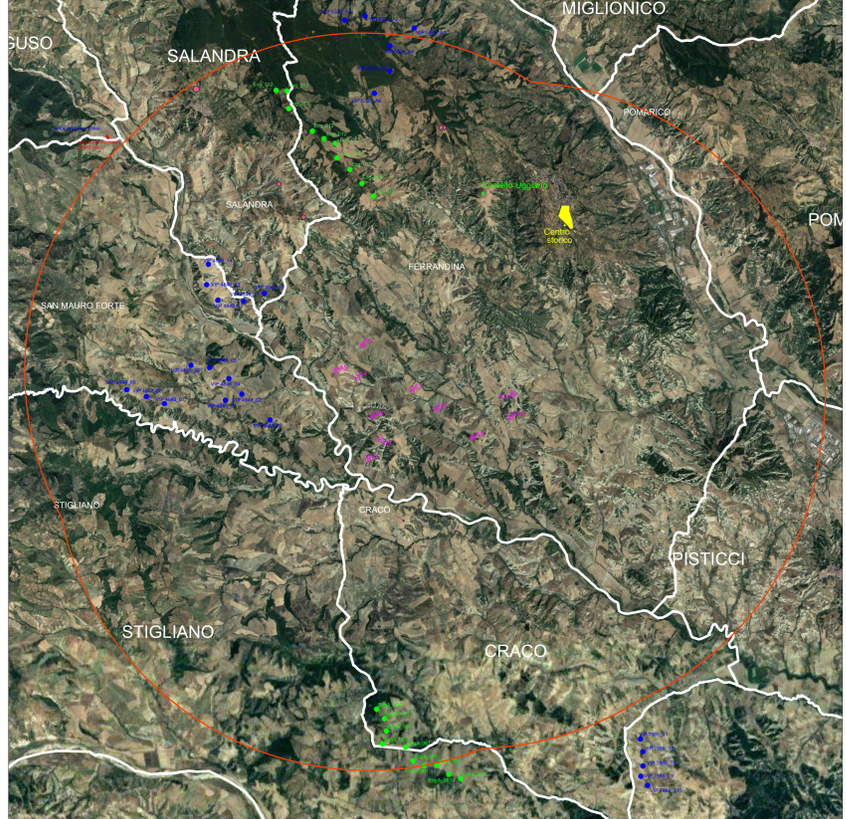


Impianti eolici autorizzati e realizzati						
EogA_022	10	20	110	95	ST Basilicata	Salandra e Ferrandina - MT, 4,7km
EogA_051	10	35	131	114	ST Basilicata	Craco e Stigliano - MT, 8,0km
Impianti eolici in corso di autorizzazione						
VIP 4948	14	72,8	162	149	MTE	San Mauro Forte, Salandra e Garaguso - MT, 2,65 km
VIP 5330	6	34	145	175	MTE	Salandra e Garaguso - MT, 8,1km

- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Castello di Uggiano
 - Centro Abitato di Ferrandina
 - Impianti eolici di grande generazione in ESERCIZIO
 - Impianti eolici di grande generazione IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE
 - Minieolico
 - Area di inviluppo di 10.000 m = 50 * Htp

IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.

INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO DEL CASTELLO E DEL CENTRO ABITATO SU ORTOFOTO 1:80.000



PUNTO "A" VISTA 1 verso il parco



PUNTO "A" VISTA 2 tra il Castello e il parco



PUNTO "A" VISTA 3 verso il Castello



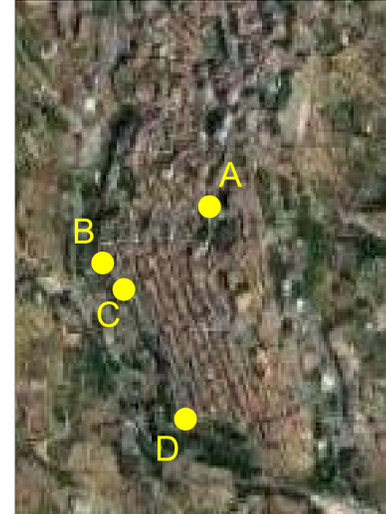
**PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)**

BFP Tecnico
 Ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
 Ing. Milena Miglionico
 Ing. Antonio Crisafulli
 Ing. Tommaso Mancini
 Ing. Giovanna Scuderi
 Ing. Domenico Staffieri
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli
 Ing. Miriam Matarrese

Responsabile commessa
 Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
V28	Fotoinserimenti dal centro urbano verso il Castello di Uggiano e il Parco eolico	21062	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
01		DW21062D-V28 rev01			
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
2/4					
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	05/08/2022	PROGETTO DEFINITIVO	Matarrese	Miglionico	Pomponio
01	28/12/2023	MODIFICAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	D'Arcangelo	Miglionico	Pomponio
02					
03					
04					
05					



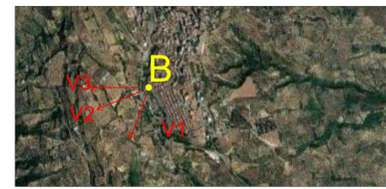
Impianti eolici autorizzati e realizzati						
EogA_002	10	20	110	95	ST Basilicata	Salandra e Ferrandina - MT, 4,7km
EogA_003	10	35	131	114	ST Basilicata	Craco e Stigliano - MT, 8,0km
Impianti eolici in corso di autorizzazione						
VIP 4848	14	72,8	362	149	MTE	San Mauro Forte, Salandra e Garaguso - MT, 2,65 km
VIP 5330	6	34	145	175	MTE	Salandra e Garaguso - MT, 8,1km

- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Castello di Uggiano
 - Centro Abitato di Ferrandina
 - Impianti eolici di grande generazione in ESERCIZIO
 - Impianti eolici di grande generazione IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE
 - Minieolico
 - Area di inviluppo di 10.000 m = 50 * Htp

PUNTO "B" VISTA 1 verso il parco

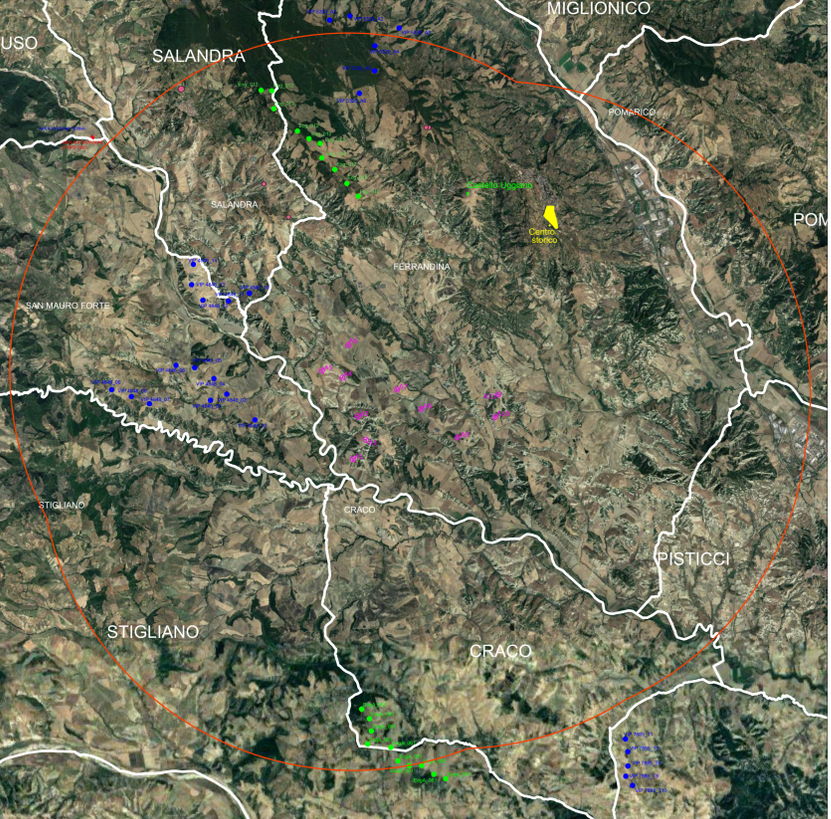


PUNTO "B" DAL CENTRO ABITATO



IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.

INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO DEL CASTELLO E DEL CENTRO ABITATO SU ORTOFOTO 1:80.000

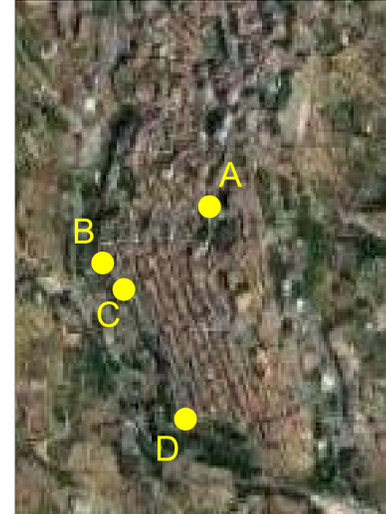


PUNTO "B" VISTA 2 tra il Castello e il parco



PUNTO "B" VISTA 3 verso il Castello





Impianti eolici autorizzati e realizzati							
EogA_002	10	20	110	95	ST Basilicata	Salandra e Ferrandina - MT	4,7km
EogA_003	10	35	131	114	ST Basilicata	Craco e Stigliano - MT	8,0km
Impianti eolici in corso di autorizzazione							
VIP 4948	14	72,8	362	149	MTE	San Mauro Forte, Salandra e Garaguso - MT	2,65 km
VIP 5330	6	34	145	175	MTE	Salandra e Garaguso - MT	8,1km

PUNTO "C" VISTA 1 verso il parco



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)

BFP Tecnico
 Ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
 Ing. Milena Miglionico
 Ing. Antonio Crisafulli
 Ing. Tommaso Mancini
 Ing. Giovanna Scuderi
 Ing. Demio Staffieri
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli
 Ing. Miriam Matarrese

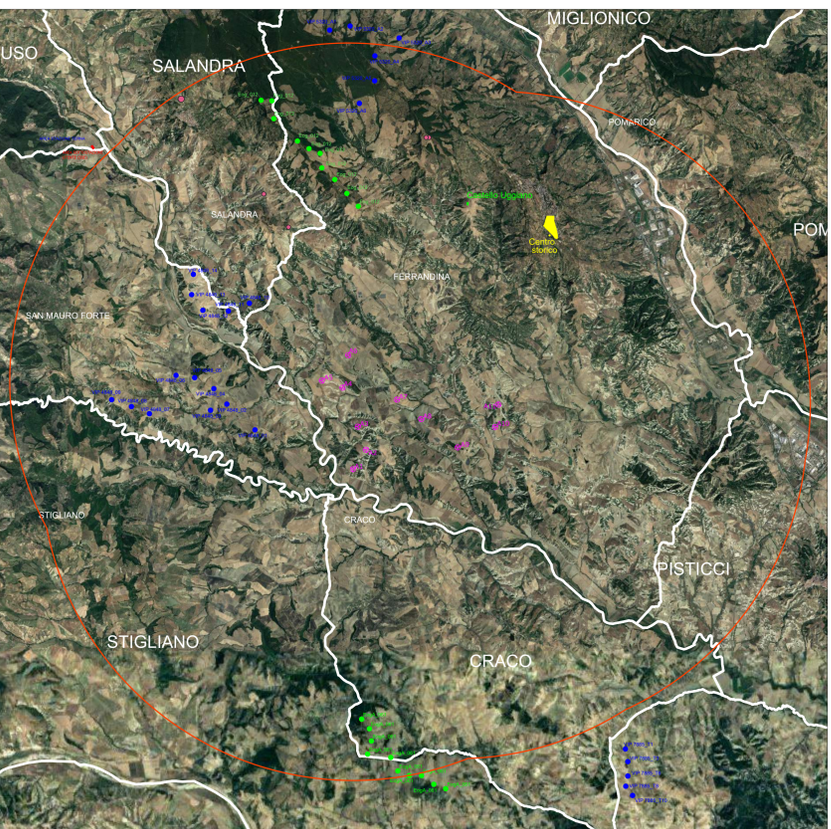
Responsabile commessa
 Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
V28	Fotoinserimenti dal centro urbano verso il Castello di Uggiano e il Parco eolico	21062	D		
REVISIONE	01	CODICE ELABORATO	DW21062D-V28 rev01		
FOGLIO	3/4	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	05/08/2022	PROGETTO DEFINITIVO	Matarrese	Miglionico	Pomponio
01	28/12/2023	MODIFICAZIONE PROGETTO DEFINITIVO	D'Arcangelo	Miglionico	Pomponio

- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Castello di Uggiano
 - Centro Abitato di Ferrandina
 - Impianti eolici di grande generazione in ESERCIZIO
 - Impianti eolici di grande generazione IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE
 - Minieolico
 - Area di inviluppo di 10.000 m = 50 * Htp

IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.

INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO DEL CASTELLO E DEL CENTRO ABITATO SU ORTOFOTO 1:80.000



PUNTO "C" VISTA 2 tra il Castello e il parco



PUNTO "C" VISTA 3 verso il Castello



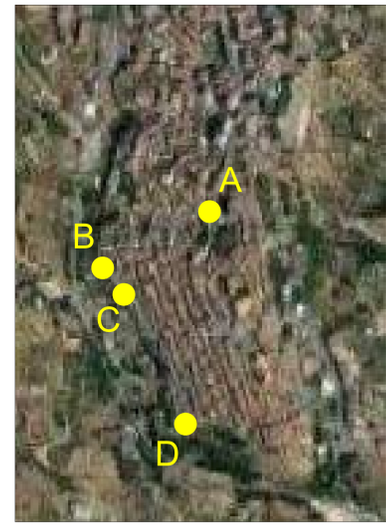
**PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT)
 IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED
 OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)**

BFP Tecnico
 Ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
 Ing. Milena Miglionico
 Ing. Antonio Crisafulli
 Ing. Tommaso Mancini
 Ing. Giovanna Scuderi
 Ing. Demio Staffieri
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli
 Ing. Miriam Matarrese

Responsabile commessa
 Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
V28	Fotoinserimenti dal centro urbano verso il Castello di Uggiano e il Parco eolico	21062	D		
REVISIONE	01	CODICE ELABORATO	DW21062D-V28 rev01		
FOGLIO	4/4	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	05/08/2022	PROGETTO DEFINITIVO	Matarrese	Miglionico	Pomponio
01	28/12/2023	MODIFICAZIONE PROGETTO DEFINITIVO	D'Arcangelo	Miglionico	Pomponio
02					
03					
04					
05					



PUNTO "D" DAL CENTRO ABITATO



Impianti eolici autorizzati e realizzati						
EogA_002	10	20	110	95	ST Basilicata	Salandra e Ferrandina - MT 4,7km
EogA_003	10	35	131	114	ST Basilicata	Craco e Stigliano - MT 8,0km
Impianti eolici in corso di autorizzazione						
VIP 4948	14	72,8	362	149	MTE	San Mauro Forte, Salandra e Garaguso - MT 2,65 km
VIP 5330	6	34	145	175	MTE	Salandra e Garaguso - MT 8,1km

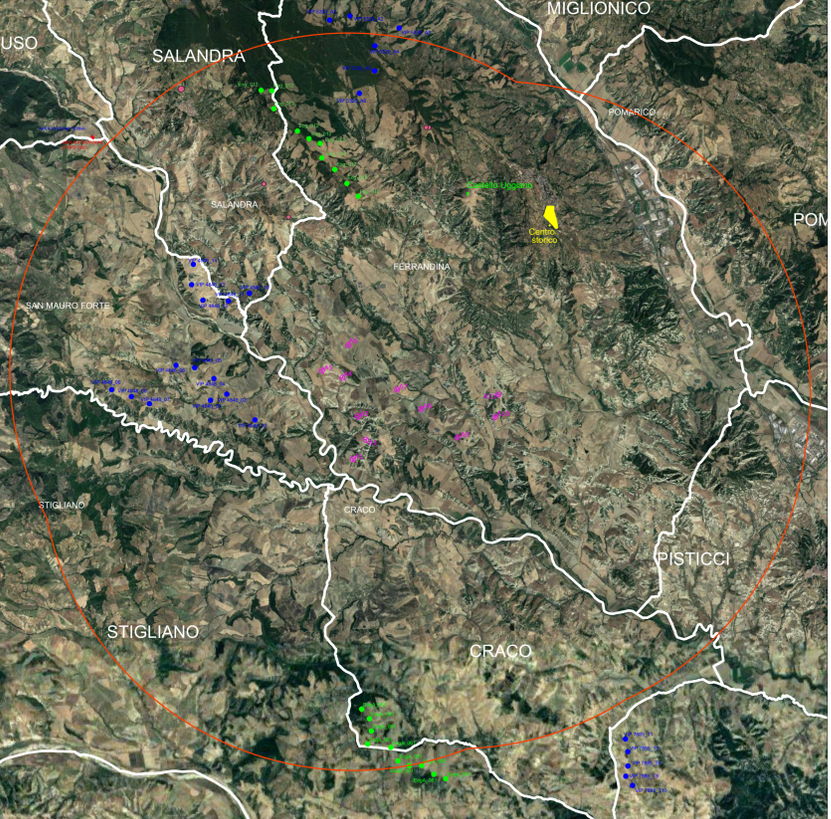
- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Castello di Uggiano
 - Centro Abitato di Ferrandina
 - Impianti eolici di grande generazione in ESERCIZIO
 - Impianti eolici di grande generazione IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE
 - Minieolico
 - Area di inviluppo di 10.000 m = 50 * Htp

PUNTO "D" VISTA 1 verso il parco



IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.

INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO DEL CASTELLO E DEL CENTRO ABITATO SU ORTOFOTO 1:80.000



PUNTO "D" VISTA 2 tra il Castello e il parco



PUNTO "D" VISTA 3 verso il Castello

