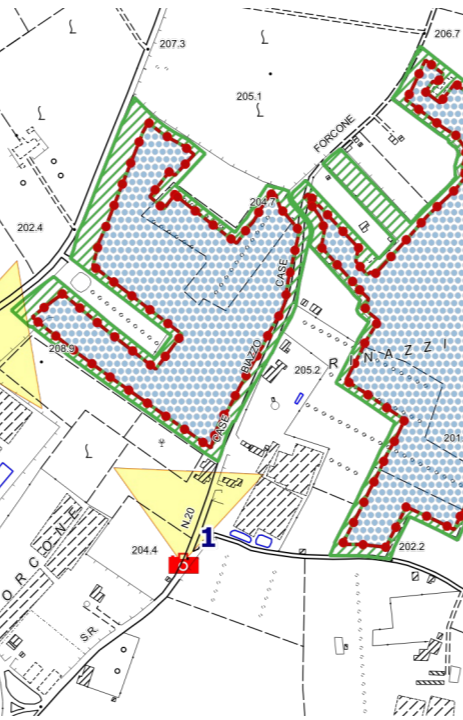
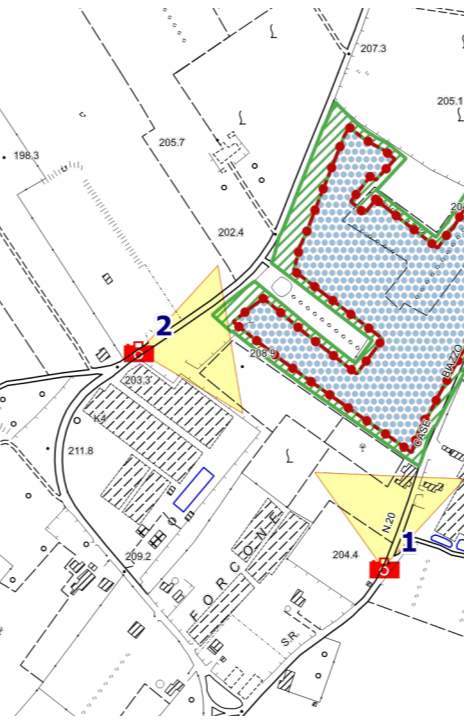


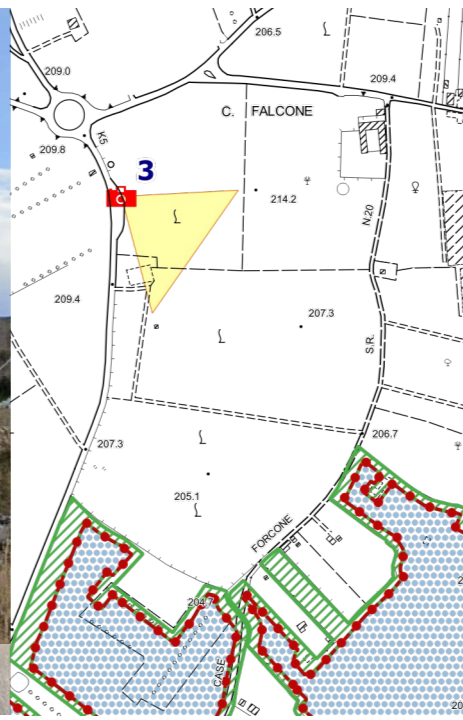
Punto di riprese 1 - (54 m s.l.m.) eseguita a circa 160 metri dai confini sud di Impianto (Porz. FV2) dalla strada comunale di collegamento tra la SP 68.



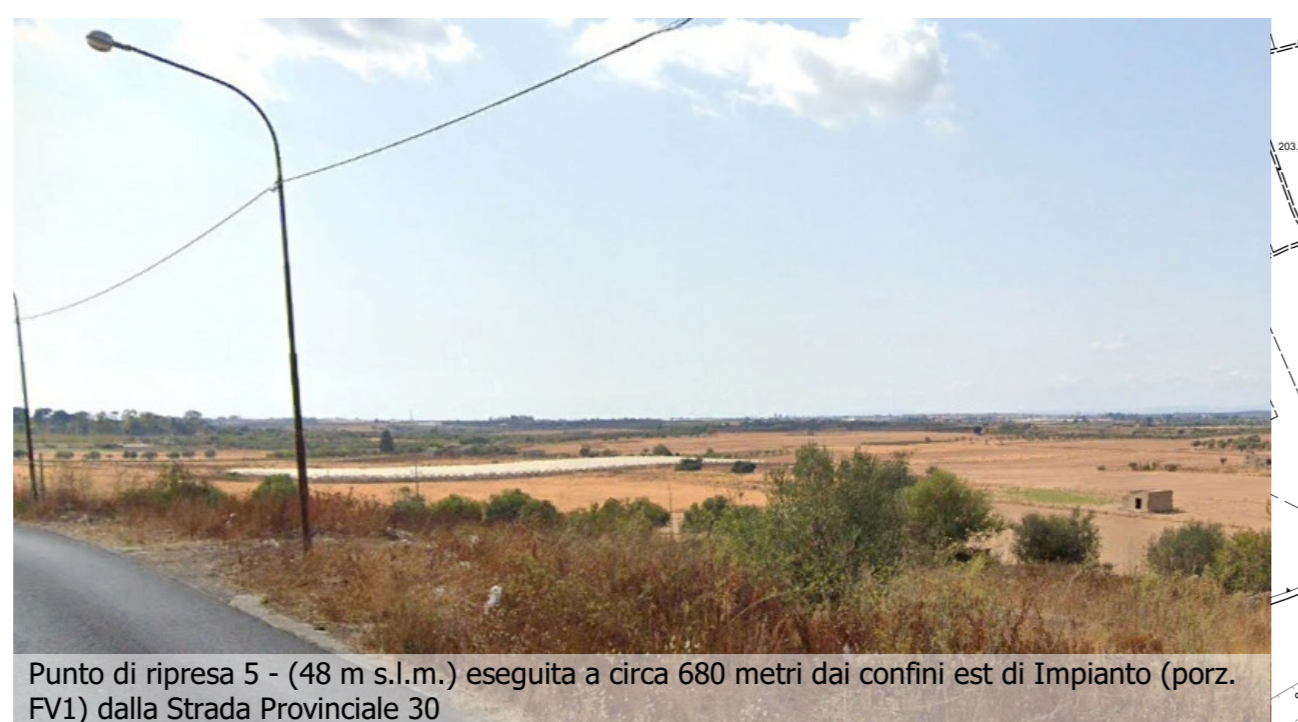
Punto di riprese 2 - (56 m s.l.m.) eseguita a circa 130 metri dai confini sud di Impianto (Porz. FV2) dalla strada Strada Provinciale 68



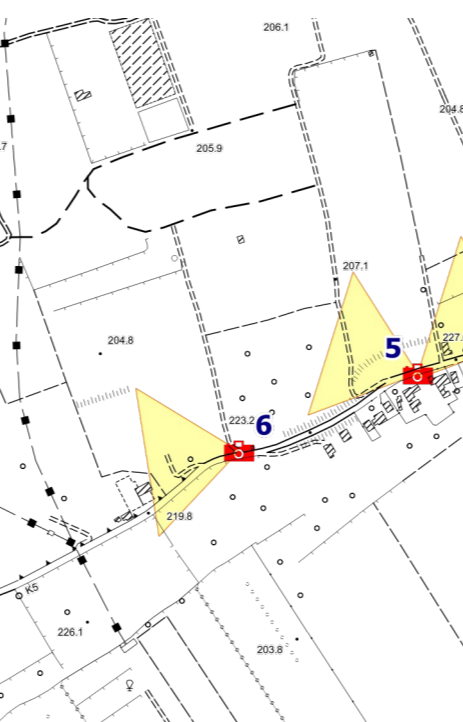
Punto di riprese 3 - (57 m s.l.m.) eseguita a circa 430 metri dai confini nord-ovest di Impianto (Porz. FV2) dalla strada Strada Provinciale 30



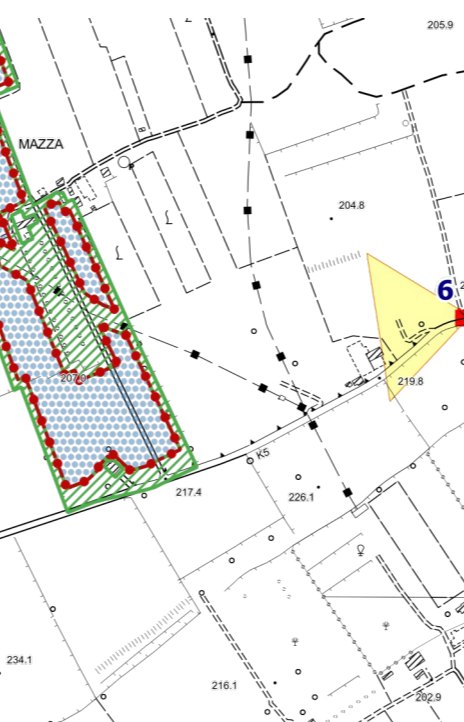
Punto di riprese 4 - (45 m s.l.m.) eseguita a circa 830 metri dai confini est di Impianto (porz. FV1) dalla strada Strada Provinciale 30



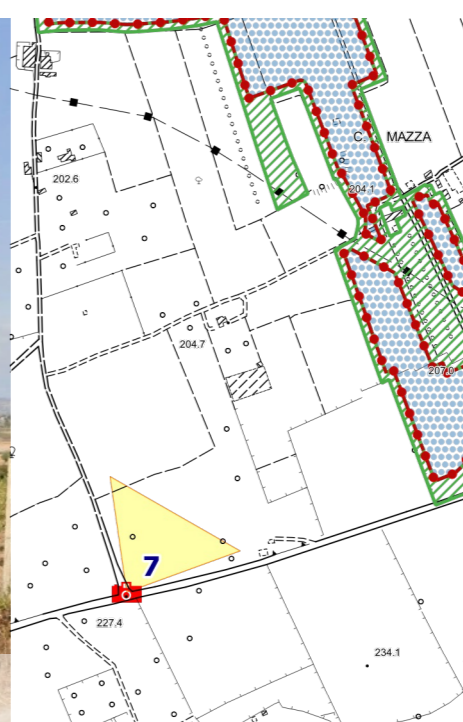
Punto di riprese 5 - (48 m s.l.m.) eseguita a circa 680 metri dai confini est di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Provinciale 30



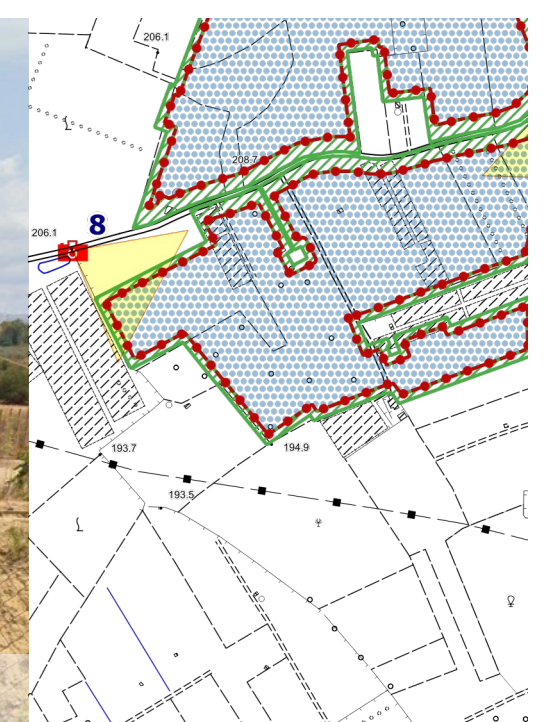
Punto di riprese 6 - (50 m s.l.m.) eseguita a circa 420 metri dai confini est di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Provinciale 30



Punto di riprese 7 - (144 m s.l.m.) eseguita a circa 430 metri dai confini ovest di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Provinciale 30



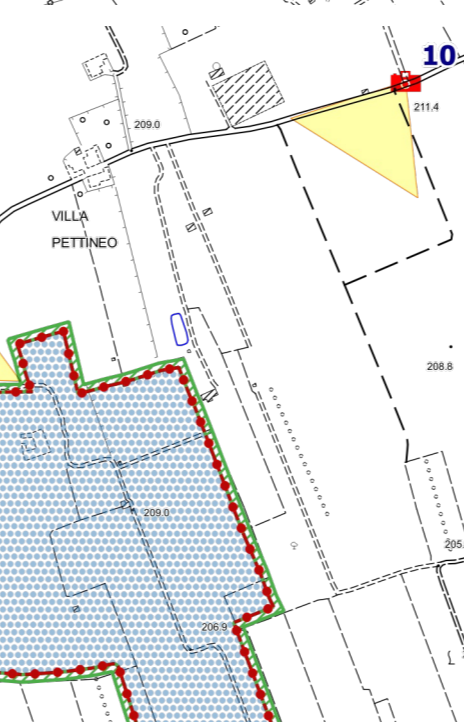
Punto di riprese 8 - (149 m s.l.m.) eseguita a circa 80 metri dai confini nord di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Comunale 15



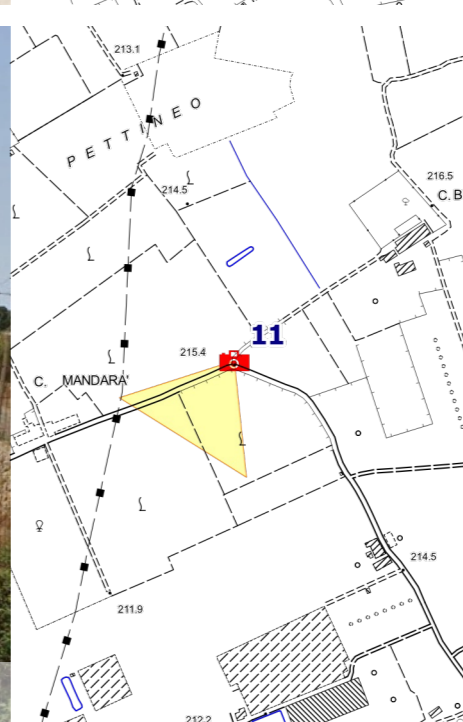
Punto di riprese 9 - (156 m s.l.m.) eseguita a circa 30 metri dai confini est di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Comunale 15



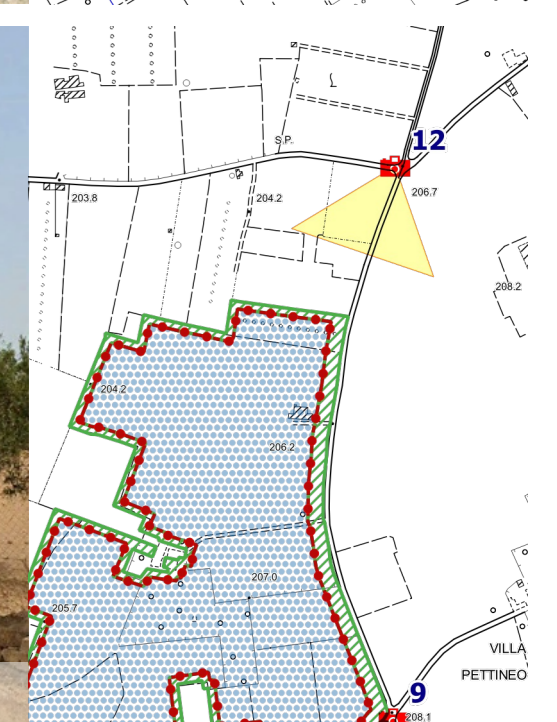
Punto di riprese 10 - (135 m s.l.m.) eseguita a circa 480 metri dai confini est di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Comunale 15



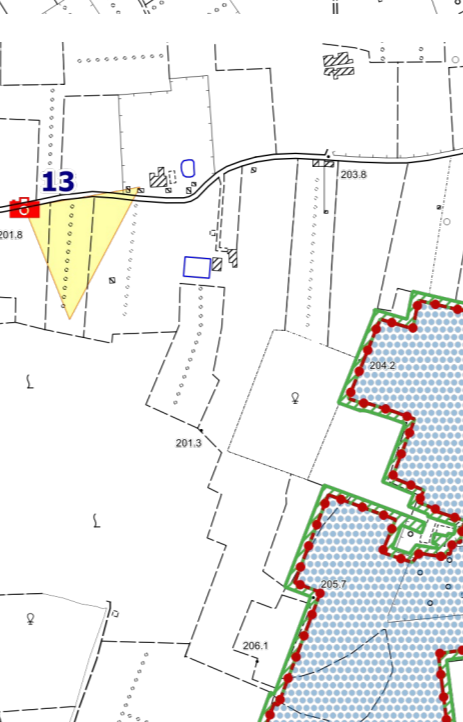
Punto di riprese 11 - (160 m s.l.m.) eseguita a circa 910 metri dai confini est di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Comunale 15



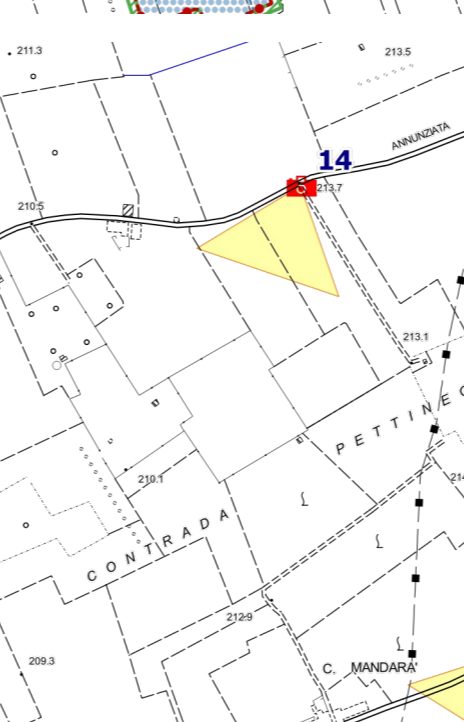
Punto di riprese 12 - (65 m s.l.m.) eseguita a circa 220 metri dai confini nord di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Comunale 15



Punto di riprese 13 - (95 m s.l.m.) eseguita a circa 490 metri dai confini nord-ovest di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Comunale c/da Spedalotto



Punto di riprese 14 - (88 m s.l.m.) eseguita a circa 970 metri dai confini nord-est di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Comunale per il centro urbano di Spedalino



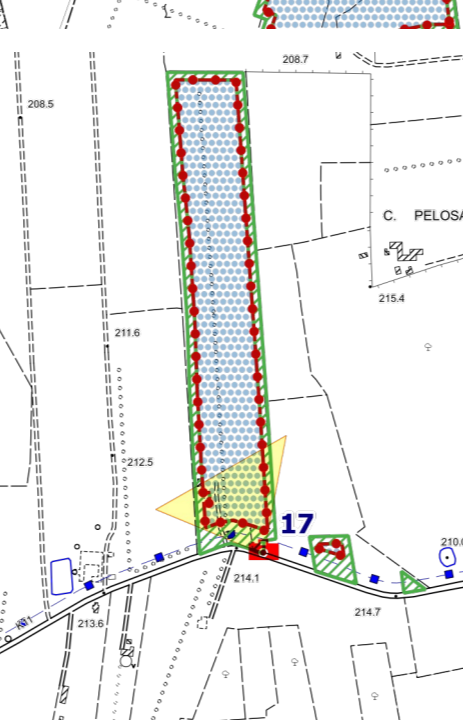
Punto di riprese 15 - (48 m s.l.m.) eseguita a circa 30 metri dai confini nord-ovest di Impianto (porz. FV3) dalla Strada Provinciale 3



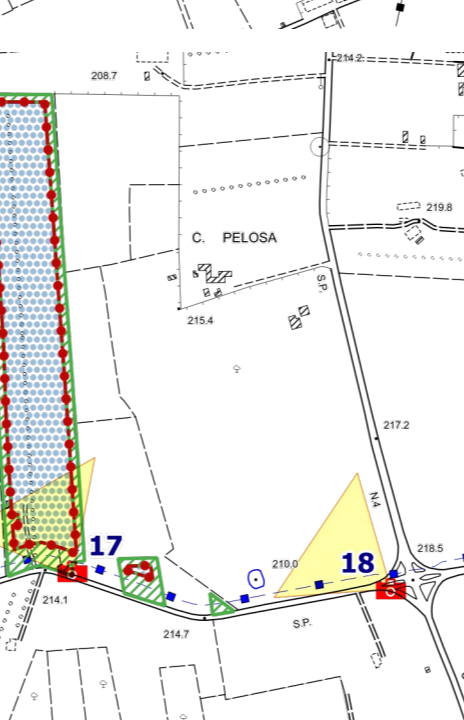
Punto di riprese 15 - (47 m s.l.m.) eseguita a circa 170 metri dai confini nord-est di Impianto (porz. FV3) dalla Strada Provinciale 3



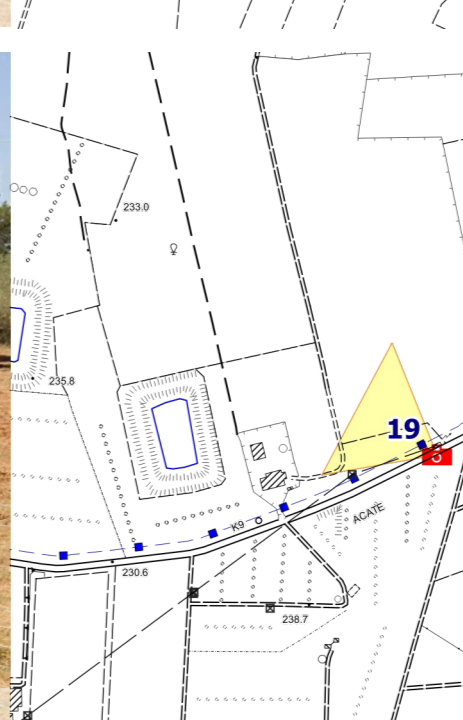
Punto di riprese 17 - (43 m s.l.m.) eseguita a circa 30 metri dai confini sud di Impianto (porz. FV3) dalla Strada Provinciale 3



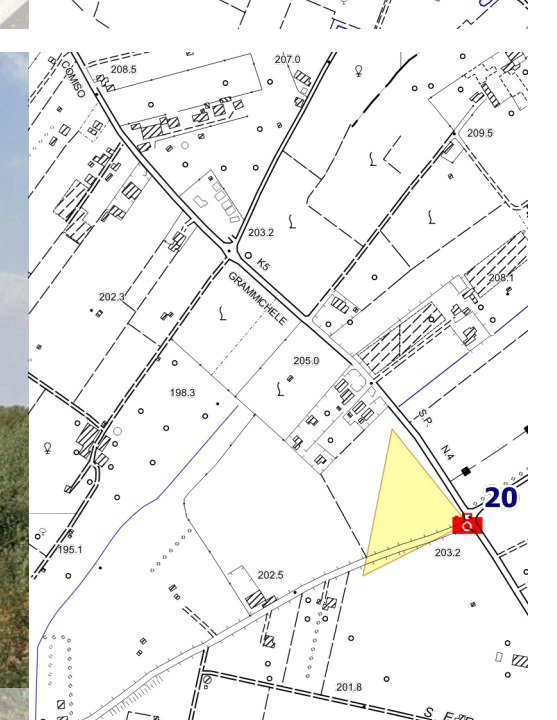
Punto di riprese 18 - (64 m s.l.m.) eseguita a circa 310 metri dai confini sud di Impianto (porz. FV3) dalla Strada Provinciale 3



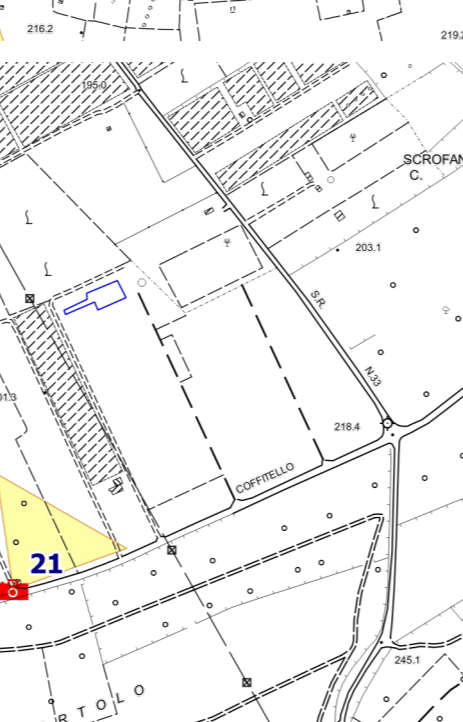
Punto di riprese 19 - (65 m s.l.m.) eseguita a circa 1.700 metri dai confini sud di Impianto (porz. FV3) dalla Strada Provinciale 3



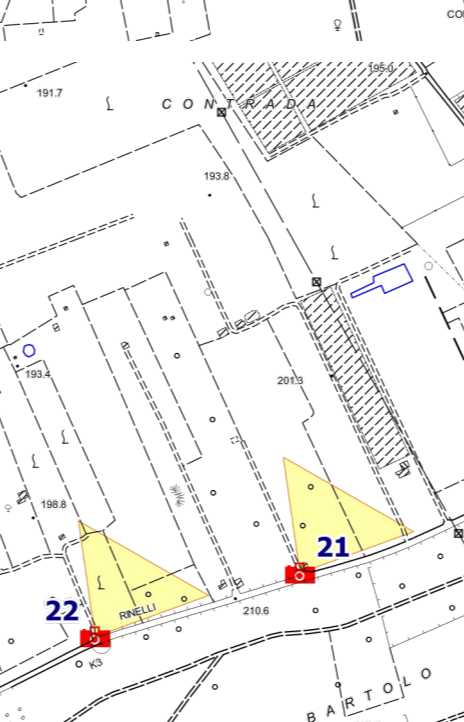
Punto di riprese 20 - (73 m s.l.m.) eseguita a circa 2.300 metri dai confini est di Impianto (porz. FV2) dalla Strada Provinciale 4



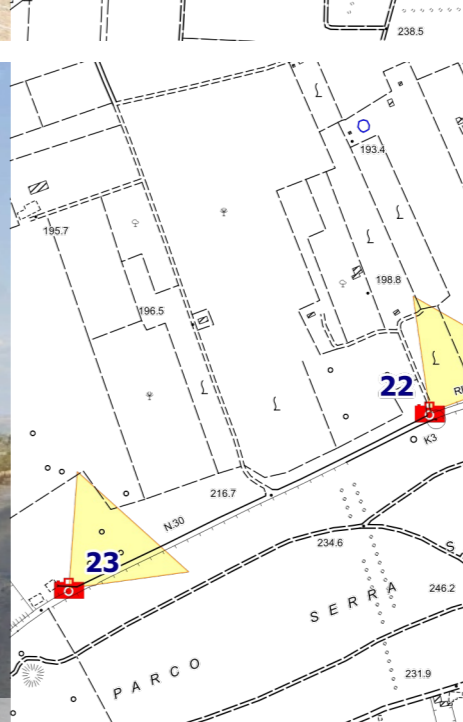
Punto di riprese 21 - (75 m s.l.m.) eseguita a circa 1.500 metri dai confini sud-ovest di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Provinciale 30



Punto di riprese 22 - (75 m s.l.m.) eseguita a circa 1.300 metri dai confini sud-ovest di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Provinciale 30



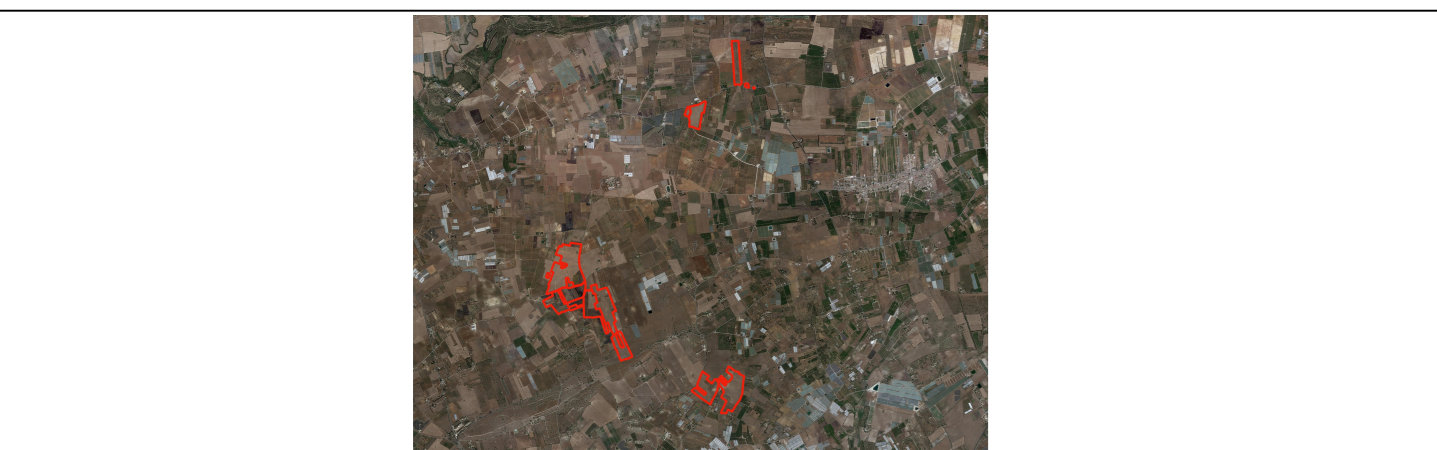
Punto di riprese 23 - (146 m s.l.m.) eseguita a circa 1.950 metri dai confini sud-ovest di Impianto (porz. FV1) dalla Strada Provinciale 30



Punto di riprese 24 - (146 m s.l.m.) eseguita a circa 2.000 metri dai confini nord-ovest di Impianto (porz. FV1) da una strada interpodereale di collegamento alla SP 3



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA RAGUSA
 COMUNE DI VITTORIA E
 CHIARAMONTE GULFI



- Legenda**
- Riprese
 - Aree di Progetto
 - Confini di Impianto
 - Recinzione
 - Fascia Arborea
 - Area di Impianto

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO SITO NEI COMUNI DI VITTORIA E CHIARAMONTE GULFI, COMPRESO LE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA IN AT NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG)
 POT. IMMISSIONE 51,00 MW - POT. IMPIANTO 52,09652 MWp

PROGETTO DEFINITIVO

SIA 09.1 - Documentazione Fotografica

Committente		Sviluppo		Progettazione	
PV ITALY 1 SRL					
Team di progettazione ambientale ing. Paolo Caselli - ing. Rosario Pita - ing. Corrado Castello ing. Michele Cignarella ing. Paolo Caselli					

P02/22	PV11SIA09.1	10_Doc_Fotografica.qgz	1:20.000	A1+	001/002
Commessa	Coil. elaborato	Nome file	Scala	Formato	Foglio
00	10.06.2022	Emissione	G/O	G/O	Approvato
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

L'INGEGNERE DICHIARA CHE I DATI FORNITI SONO VERI, CORRETTI E SUFFICIENTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'OPERA. IL CLIENTE ACCETTA E CONFERMA LA VERIDICITA' DEI DATI FORNITI. IL CLIENTE ACCETTA E CONFERMA LA VERIDICITA' DEI DATI FORNITI. IL CLIENTE ACCETTA E CONFERMA LA VERIDICITA' DEI DATI FORNITI.