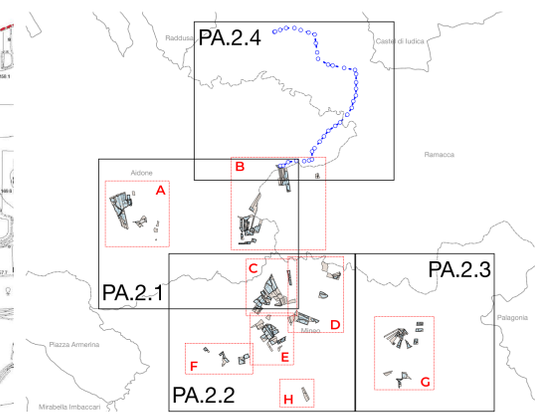


- Aree libere
- Cabine di campo
- Cabine di trasformazione
- Cavidotti MT
- Elettrodotto AT
- Fascia di mitigazione
- Pannelli
- Recinzione perimetrale
- Sostegni elettrodotto
- SSEU AT-MT
- SE RAddusa2 380kV Terna
- Strade di progetto



## RINOVABILI

SEGUI LA CORRENTE VERDE

Progetto: **Progetto "Mineo"**  
 Impianto fotovoltaico della potenza nominale quantificabile in 263 MWp e potenza di immissione di 195,00 MW

Progettazione DEFINITIVA

Procedura: **Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale**  
 ex art. 23, 24 e 25 Dlgs 152/2006

Ubicazione: **Aidone (EN), Mineo (CT), Ramacca (CT) - SICILIA**

Committente: **IBVI 22 s.r.l.**  
 Viale Amedeo Duca D'Aosta, n. 76  
 39100 Bolzano (BZ)  
 ibv22sr@pec.it

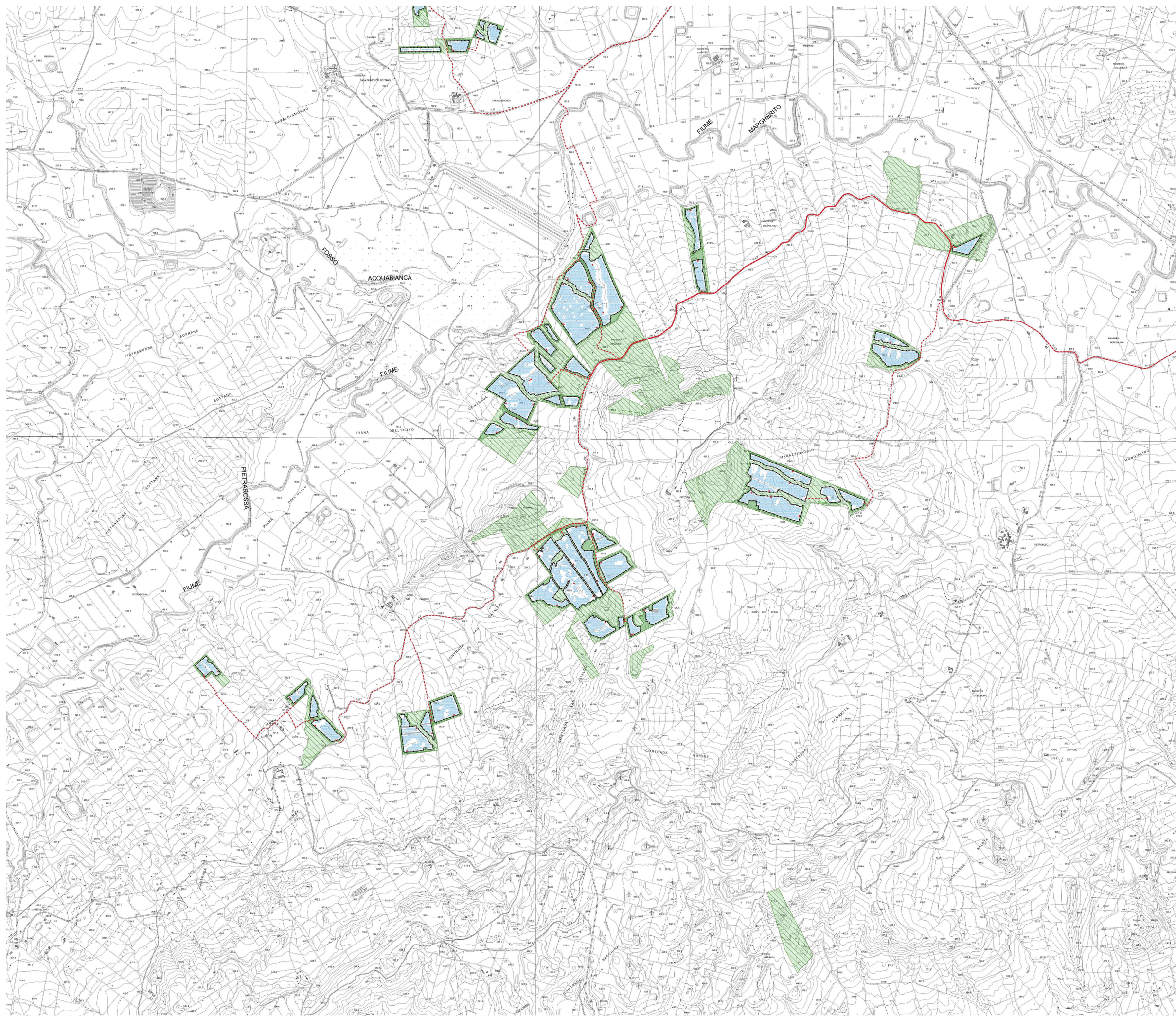
Titolo:  
**Layout generale impianto fotovoltaico e opere di connessione alla RTN su CTR 1:10.000**  
 Area A, Area B, Area C

Codice elaborato: **RS06AEG000A1** Formato: **UNI A0**

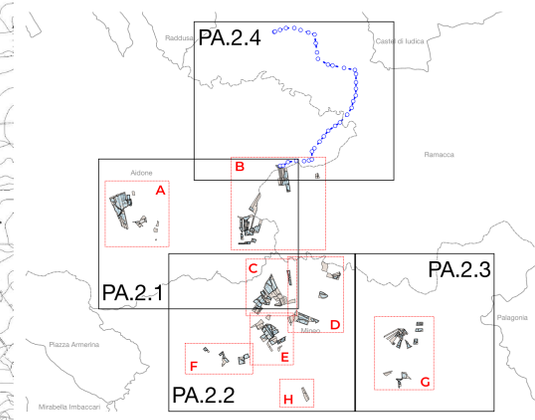
N. elaborato: **PA.2.1** Scala: **1:10.000**

Visti/ Firme /Timbr:

Revisioni					
Data	Rev.	Descrizione	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
27.07.2023	0	1° Emissione	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcadia s.r.l.	IBVI 22 s.r.l.
27.05.2024	1	Integrazioni	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcadia s.r.l.	IBVI 22 s.r.l.



- Aree libere
- Cabine di campo
- Cabine di trasformazione
- Elettrodotto AT
- Fascia di mitigazione
- Pannelli
- Recinzione perimetrale
- Sostegni elettrodotto
- SSEU AT-MT
- SE RAddusa2 380KV Terna
- Strade di progetto



## RINOVABILI

SEGUI LA CORRENTE VERDE

Progetto: **Progetto "Mineo"**  
 Impianto fotovoltaico della potenza nominale quantificabile in 263 MWp e potenza di immissione di 195,00 MW

Procedura: **Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale**  
 ex art. 23, 24 e 25 Dlgs 152/2006

Ubicazione: **Aidone (EN), Mineo (CT), Ramacca (CT) - SICILIA**

Committente: **IBVI 22 s.r.l.**  
 Viale Amedeo Duca D'Aosta, n. 76  
 39100 Bolzano (BZ)  
 ibv22sr@pec.it

Titolo:  
**Layout generale impianto fotovoltaico e opere di connessione alla RTN su CTR 1:10.000**  
 Area C, Area D, Area E, Area F, Area H

Codice elaborato: **RS06AEG0001A1** Formato: **UNI A0**

N. elaborato: **PA.2.2** Scala: **1:10.000**

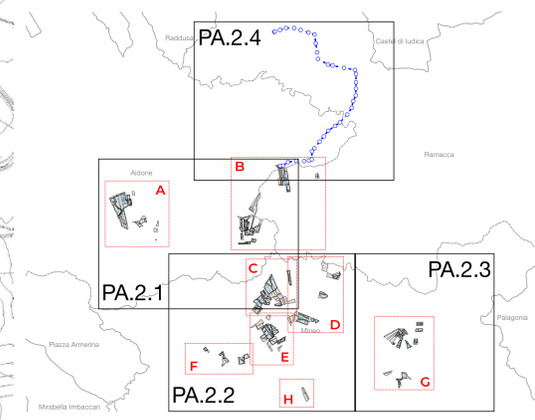
Visti/ Firme /Timbr:

		Revisioni			
Data	Rev.	Descrizione	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
27.07.2023	0	1° Emisione	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcadia s.r.l.	IBVI 22 s.r.l.
27.05.2024	1	Integrazioni	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcadia s.r.l.	IBVI 22 s.r.l.





- Aree libere
- Cabine di campo
- Cabine di trasformazione
- Cavidotti MT
- Elettrodotto AT
- Fascia di mitigazione
- Pannelli
- Recinzione perimetrale
- Sostegni elettrodotto
- SSEU AT-MT
- SE RAddusa2 380kV Terna
- Strade di progetto



## RINNOVABILI

SEGUI LA CORRENTE VERDE

Progetto: **Progetto "Mineo"**  
 Impianto fotovoltaico della potenza nominale quantificabile in 263 MWp e potenza di immissione di 195,00 MW

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Procedura: **Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale**  
 ex art. 23, 24 e 25 Dlgs 152/2006

Ubicazione: **Aidone (EN), Mineo (CT), Ramacca (CT) - SICILIA**

Committente: **IBVI 22 s.r.l.**  
 Viale Amedeo Duca D'Aosta, n. 76  
 39100 Bolzano (BZ)  
 ibv22sr@pec.it

Titolo:

**Layout generale impianto fotovoltaico e opere di connessione alla RTN su CTR 1:10.000**  
 Elettrodotto Aereo AT

Codice elaborato: **RS06AEG0001A1** Formato: **UNI A0**

N. elaborato: **PA.2.4** Scala: **1:10.000**

Visti/ Firma /Timbr:

		Revisioni			
Data	Rev.	Descrizione	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
27.07.2023	0	1° Emisione	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcadia s.r.l.	IBVI 22 s.r.l.
27.05.2024	1	Integrazioni	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcadia s.r.l.	IBVI 22 s.r.l.