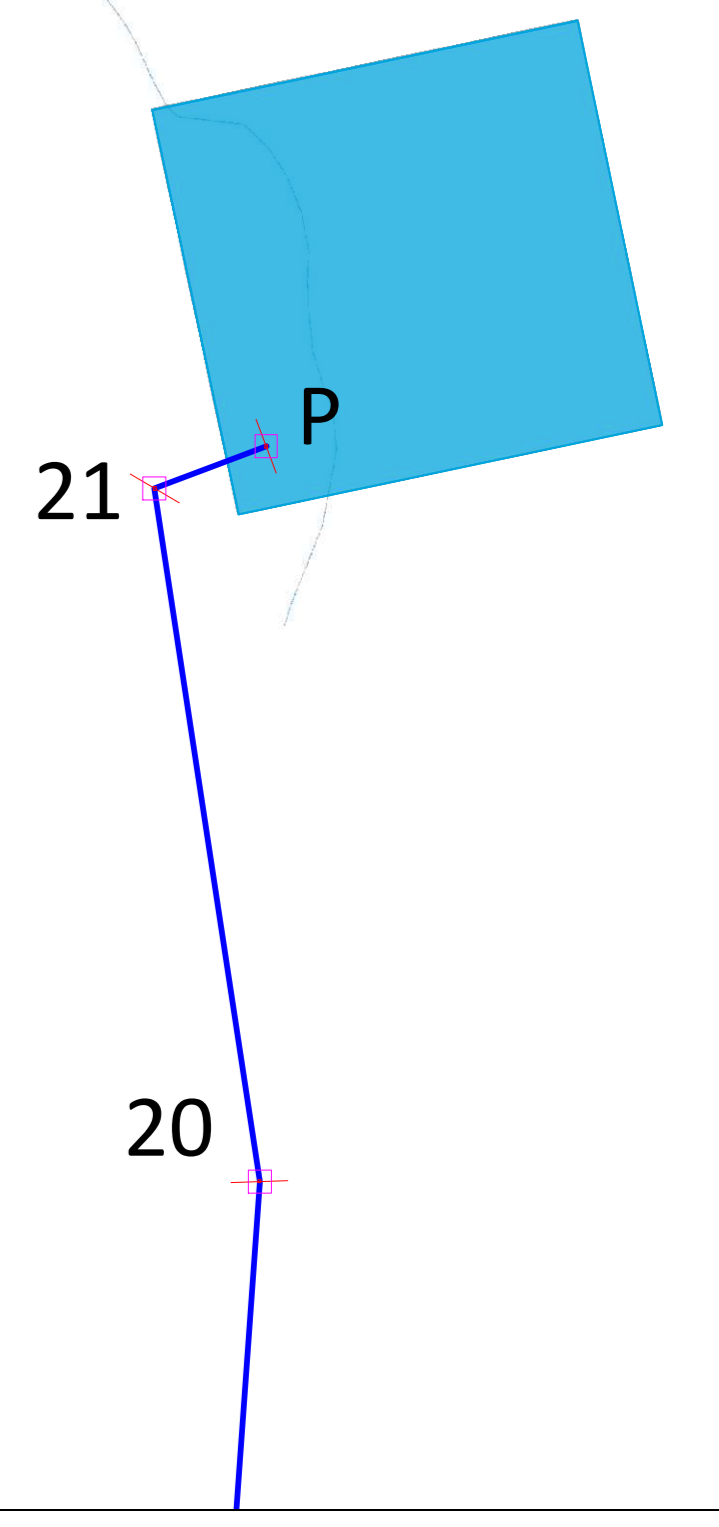


**LEGENDA**

- Campo FV
- Stazione di Utenza
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo Idrografico
- Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3



Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

---

Titolo: **Impianto fotovoltaico VIZZINI**  
Interferenze con reticolo idrografico- Scala 1:4000

---

Tavola: **Progettazione**

035.21.01.W04  
1 di 11

3E Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 96121 PISA  
[3eingegneria@pec.it](mailto:3eingegneria@pec.it)  
[www.3eingegneria.it](http://www.3eingegneria.it)  
[info@3eingegneria.it](mailto:info@3eingegneria.it)

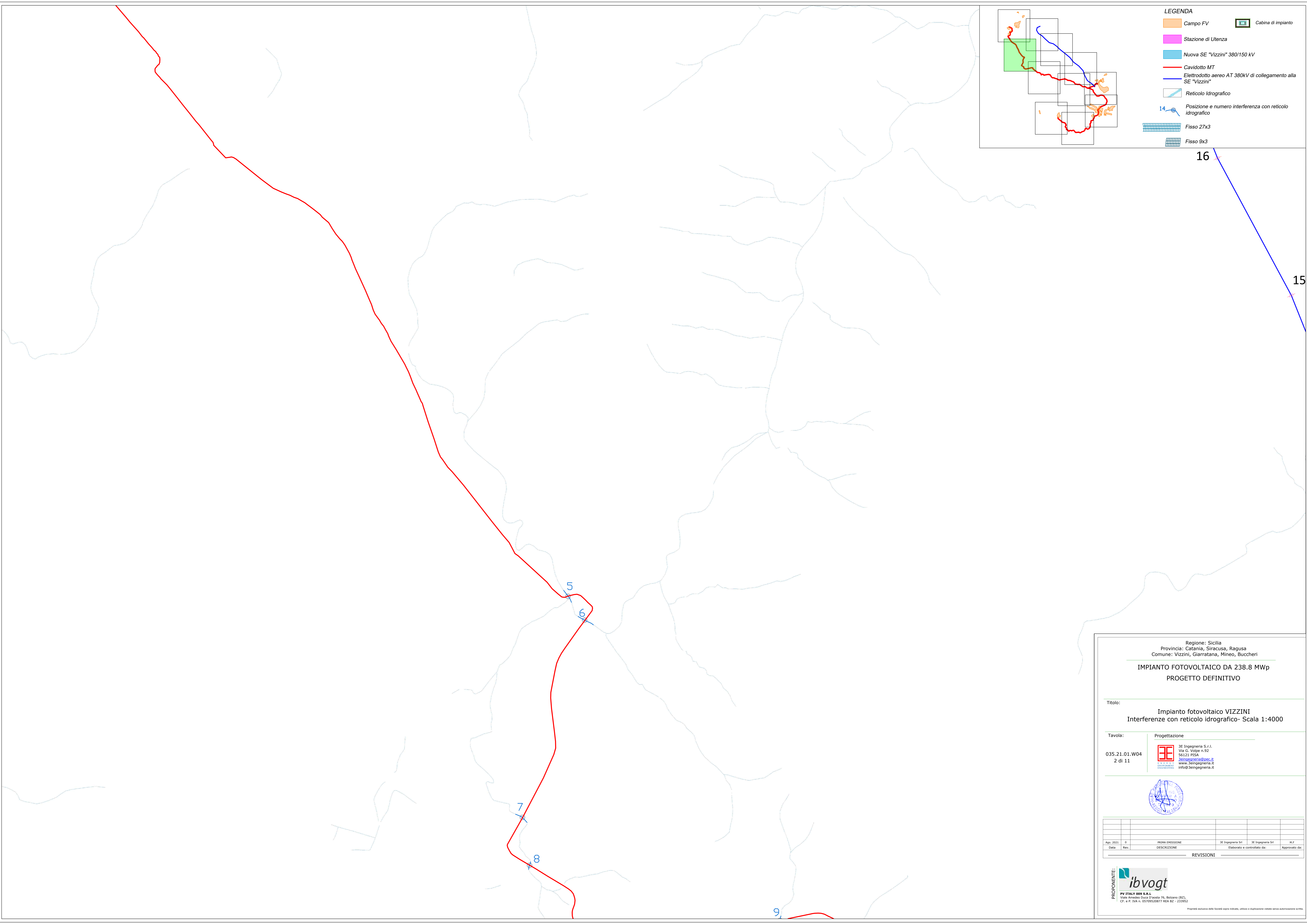
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
REVISIONI				

**PROPRONENTE:** **ibvogt**

PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annunzio Durà D'Acosta 76, Roliano (RG),  
 CF. e P. IVA n. 0579520877 REA BZ - 23952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione senza autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

- Campo FV
- Cabina di impianto
- Stazione di Utenza
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo Idrografico
- Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3

Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
 PROGETTO DEFINITIVO**

---

Titolo:  
 Impianto fotovoltaico VIZZINI  
 Interferenze con reticolo idrografico- Scala 1:4000

---

Tavola: **Progettazione**

035.21.01.W04  
 2 di 11

3E Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 95121 PISA  
[3e@3eingenieria.it](mailto:3e@3eingenieria.it)  
[www.3eingenieria.it](http://www.3eingenieria.it)  
[info@3eingenieria.it](mailto:info@3eingenieria.it)

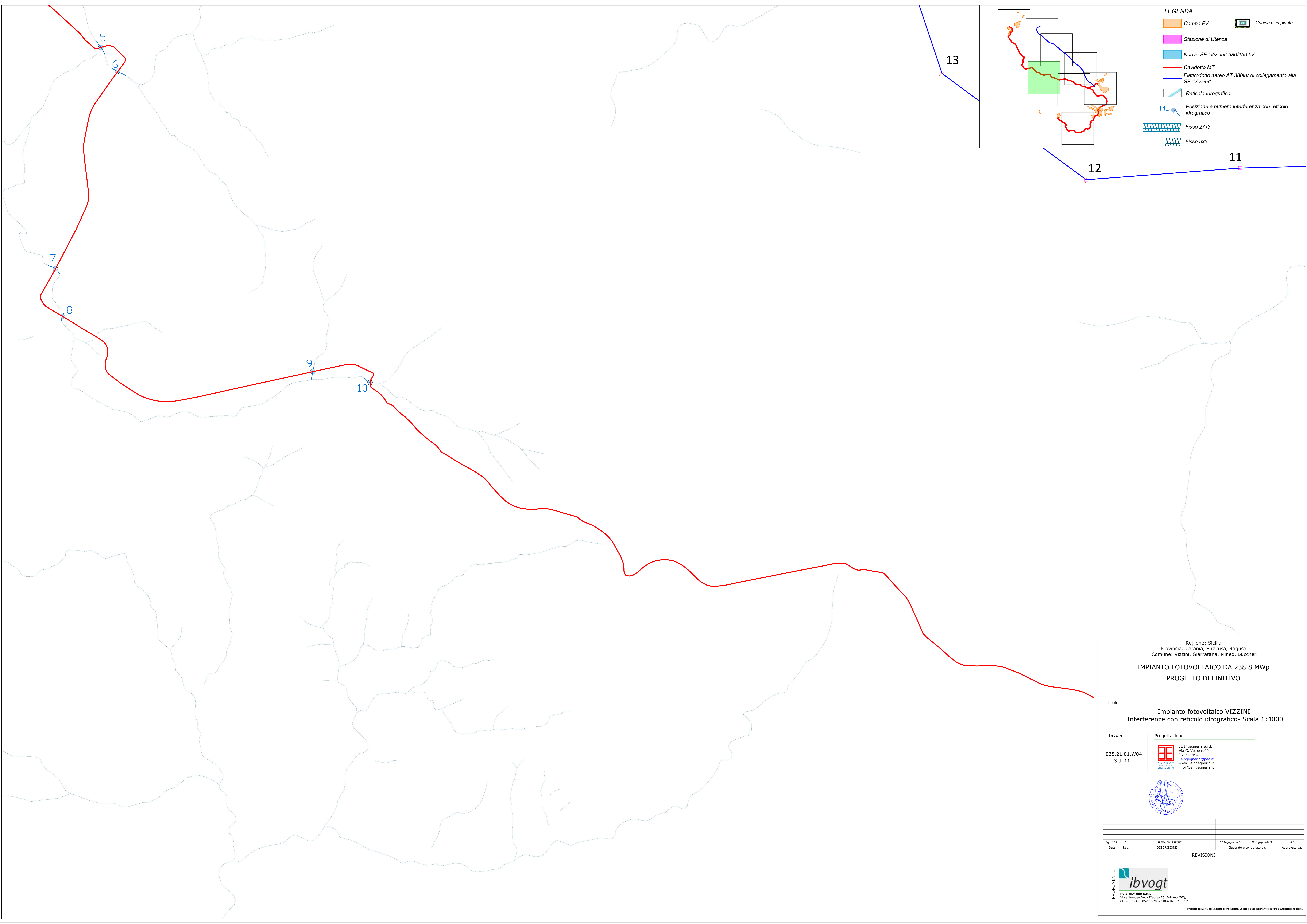
REVISIONI		Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Data	Rev.	DESCRIZIONE	

**PROponente:** **ibvogt**


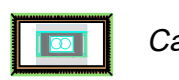
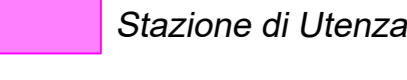
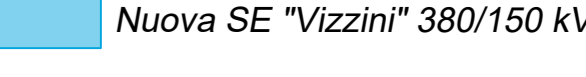

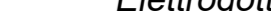
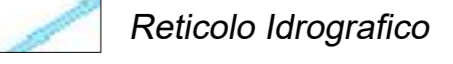



**PV ITALY 009 S.R.L.**  
 Viale Annunzio Durà D'occa 76, Rotzano (RZ),  
 CF. e P. IVA n. 05709520877 REA BZ - 233952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione vietata senza autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

-  Campo FV
-  Cabina di impianto
-  Stazione di Utente
-  Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
-  Cavidotto MT
-  Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
-  Reticolo idrografico
-  14 Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
-  Fisso 27x3
-  Fisso 9x3


Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
 PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO: **Impianto fotovoltaico VIZZINI  
 Interferenze con reticolo idrografico - Scala 1:4000**

TAVOLA: **Progettazione**

035.21.01.W04  
 3 di 11

 SE Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 96121 PISA  
[www.seingegneria.it](http://www.seingegneria.it)  
[info@seingegneria.it](mailto:info@seingegneria.it)




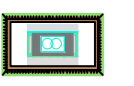

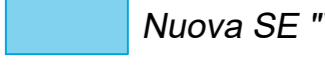

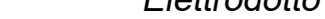



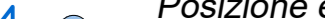
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Agg. 2021	0	PRIMA EMISSIONE	SE Ingegneria Srl	SE Ingegneria Srl
<b>REVISIONI</b>				

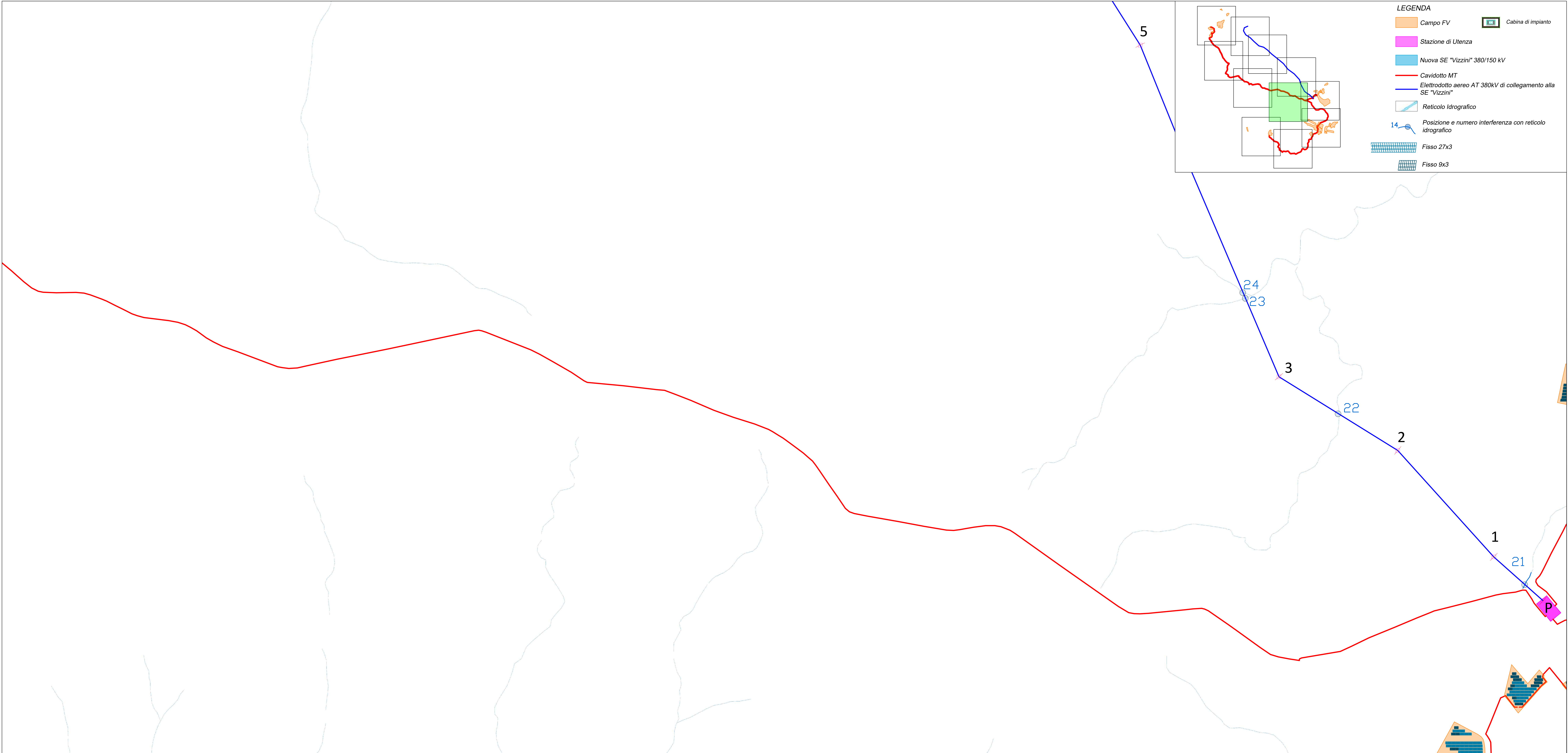
PROponente:  **ibvogt**

PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annunzio Durà D'occa 76, Roliano (RZ)  
 CF. e P. IVA n. 05709520877 REA RZ - 233952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione senza autorizzazione scritta.

**LEGENDA**

-  Campo FV
-  Cabina di impianto
-  Stazione di Utenza
-  Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
-  Cavidotto MT
-  Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
-  Reticolo Idrografico
-  Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
-  Fisso 27x3
-  Fisso 9x3



Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
 PROGETTO DEFINITIVO**


---

Titolo:  
 Impianto fotovoltaico VIZZINI  
 Interferenze con reticolo idrografico- Scala 1:4000


---

Tavola:  
 Progettazione

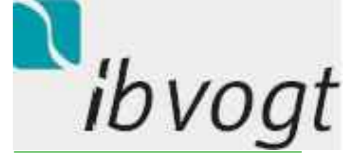
035.21.01.W04  
4 di 11



SE Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 56121 PISA  
[seingegneria@pec.it](mailto:seingegneria@pec.it)  
[www.seingegneria.it](http://www.seingegneria.it)  
[info@seingegneria.it](mailto:info@seingegneria.it)



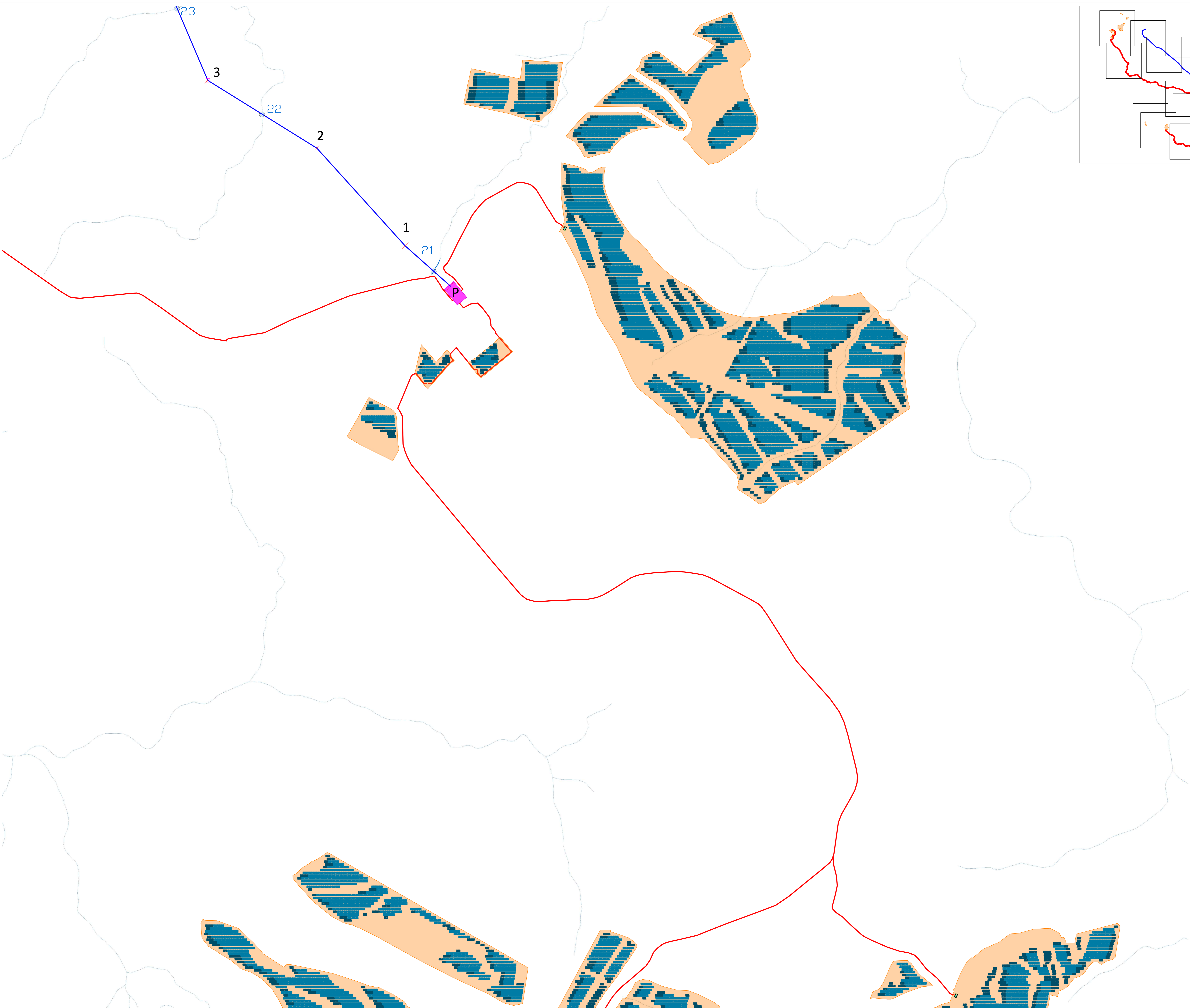
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Agg. 2021	0	PRIMA EMISSIONE	SE Ingegneria Srl	SE Ingegneria Srl
REVISIONI				

**PROPONENTE:** 

**PV ITALY 009 S.R.L.**  
 Viale Annunzio Durà D'Acosta 76, Rotzano (RZ),  
 CF. e P. IVA n. 05799520877 REA BZ - 239952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione vietata senza autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

- Campo FV
- Stazione di Utente
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo idrografico
- 14 Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3
- Cabina di impianto

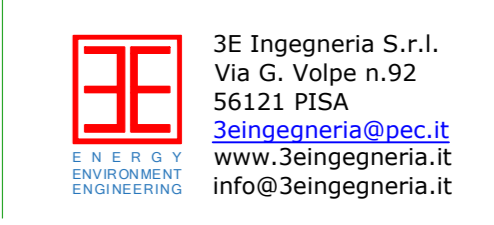
Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
 PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO: **Impianto fotovoltaico VIZZINI  
 Interferenze con reticolo idrografico - Scala 1:4000**

TAVOLA: **Progettazione**

035.21.01.W04  
 5 di 11



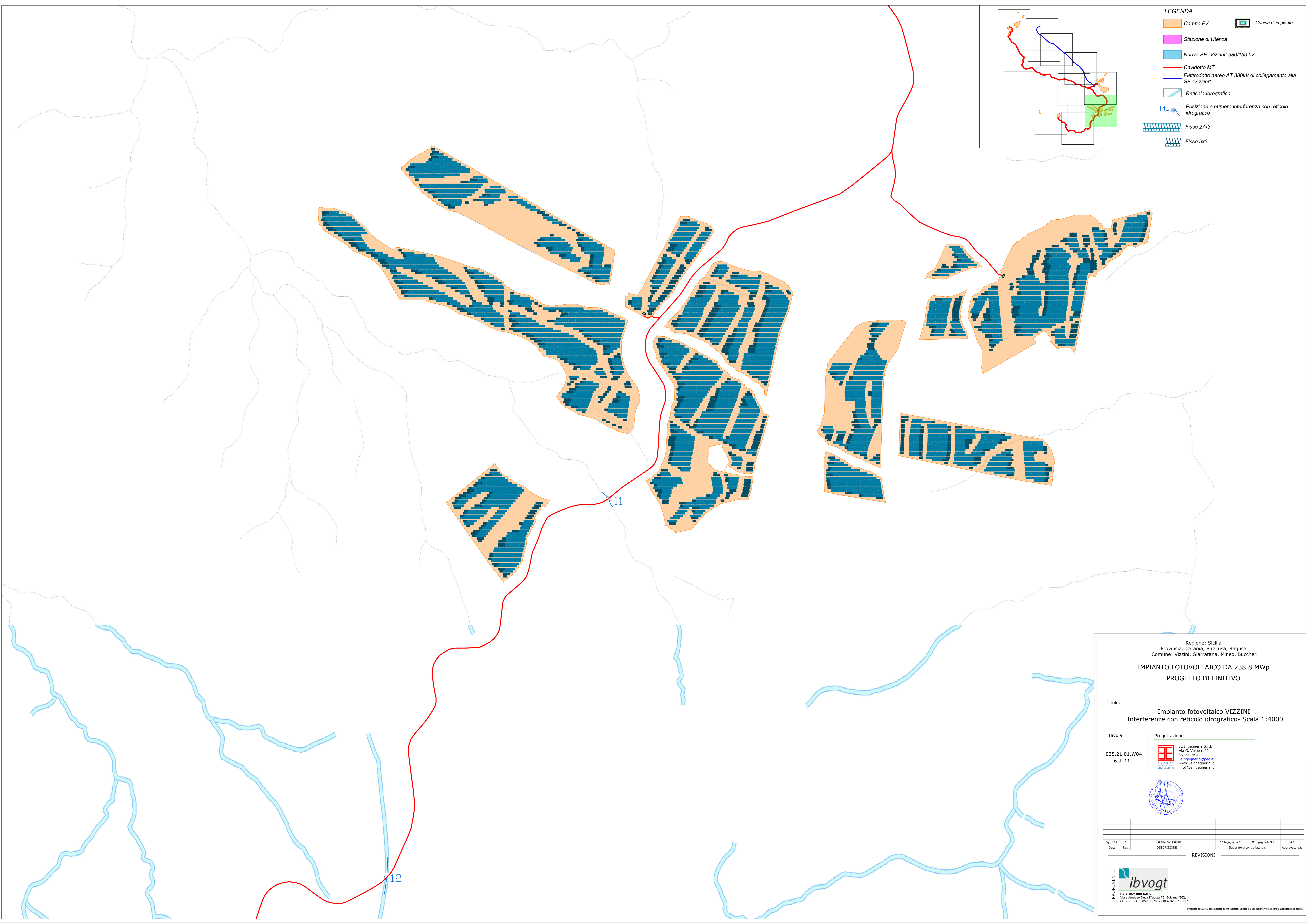
DATA	REV.	DESCRIZIONE	ELABORATO E CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
01/08/2021	0	PRIMA EMISSIONE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl
REVISIONI				

**PROponente:** **ibvogt**

PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annibale Doria Orsatta 76, Bolzano (BZ),  
 CF. e P. IVA n. 0579520877 REA BZ - 233952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione vietata senza autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

- Campo FV
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo idrografico
- Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3
- Cabina di impianto

Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp**  
**PROGETTO DEFINITIVO**


---

Titolo:  
**Impianto fotovoltaico VIZZINI**  
**Interferenze con reticolo idrografico- Scala 1:4000**


---

Tavola: **Progettazione**


035.21.01.W04  
6 di 11



3E Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 56121 PISA  
 Tel: +39 050 3100000  
 Email: info@3eingegneria.it

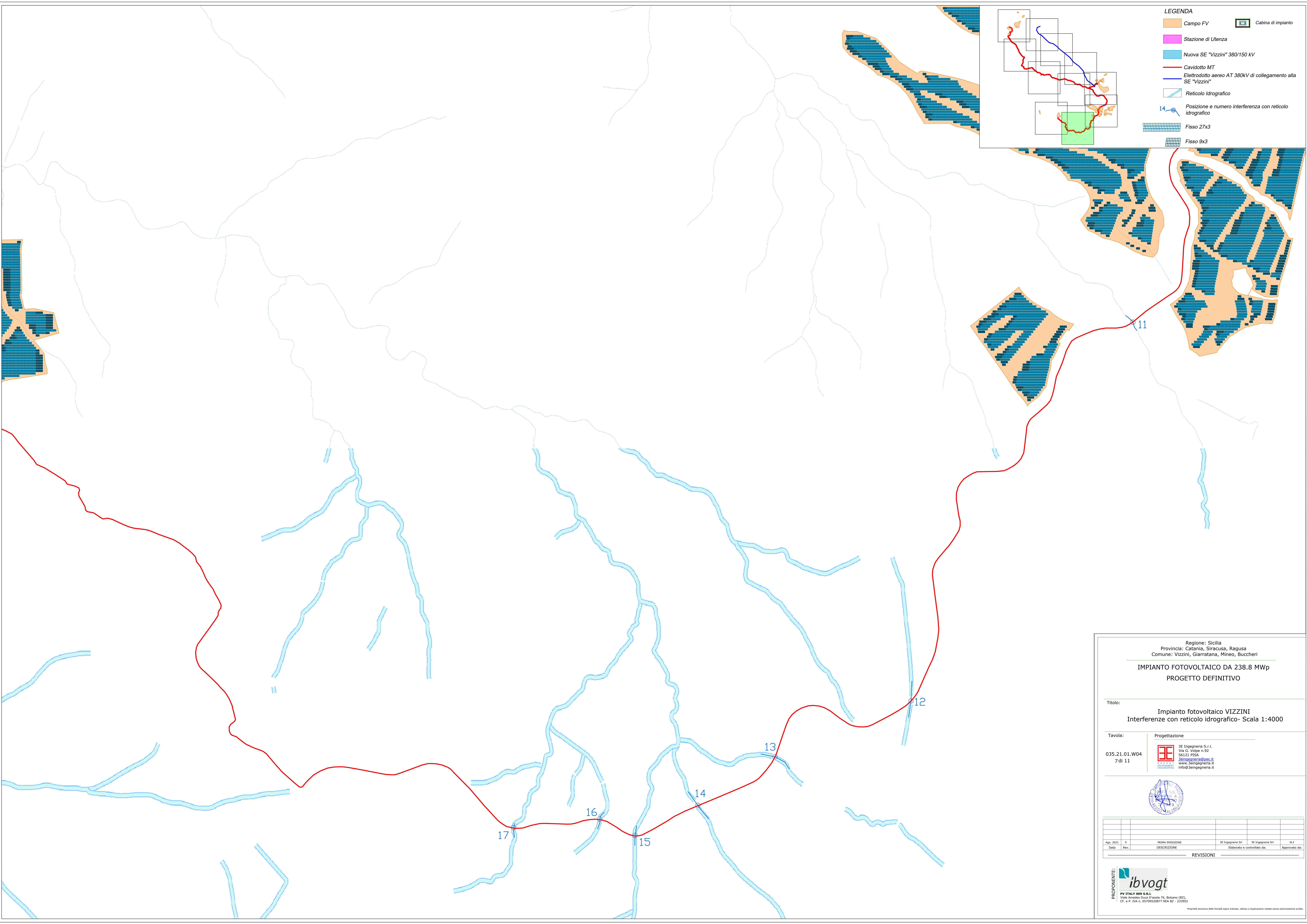


Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
<b>REVISIONI</b>				

**PROponente:**  **ibvogt**  
 PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annunzio Durà D'Acosta 76, Rotzano (RZ)  
 CF. e P. IVA n. 05799520877 REA BZ - 23952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione senza autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

- Campo FV
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo idrografico
- Cabina di impianto
- Stazione di Utenza
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3
- 14 Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico

Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
 PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO: **Impianto fotovoltaico VIZZINI  
 Interferenze con reticolo idrografico - Scala 1:4000**

TAVOLA: **Progettazione**  
 035.21.01.W04  
 7 di 11

**3E Ingegneria S.r.l.**  
 Via G. Volpe n.92  
 56121 PISA  
[3e@3eingegneria.it](mailto:3e@3eingegneria.it)  
[www.3eingegneria.it](http://www.3eingegneria.it)  
[info@3eingegneria.it](mailto:info@3eingegneria.it)

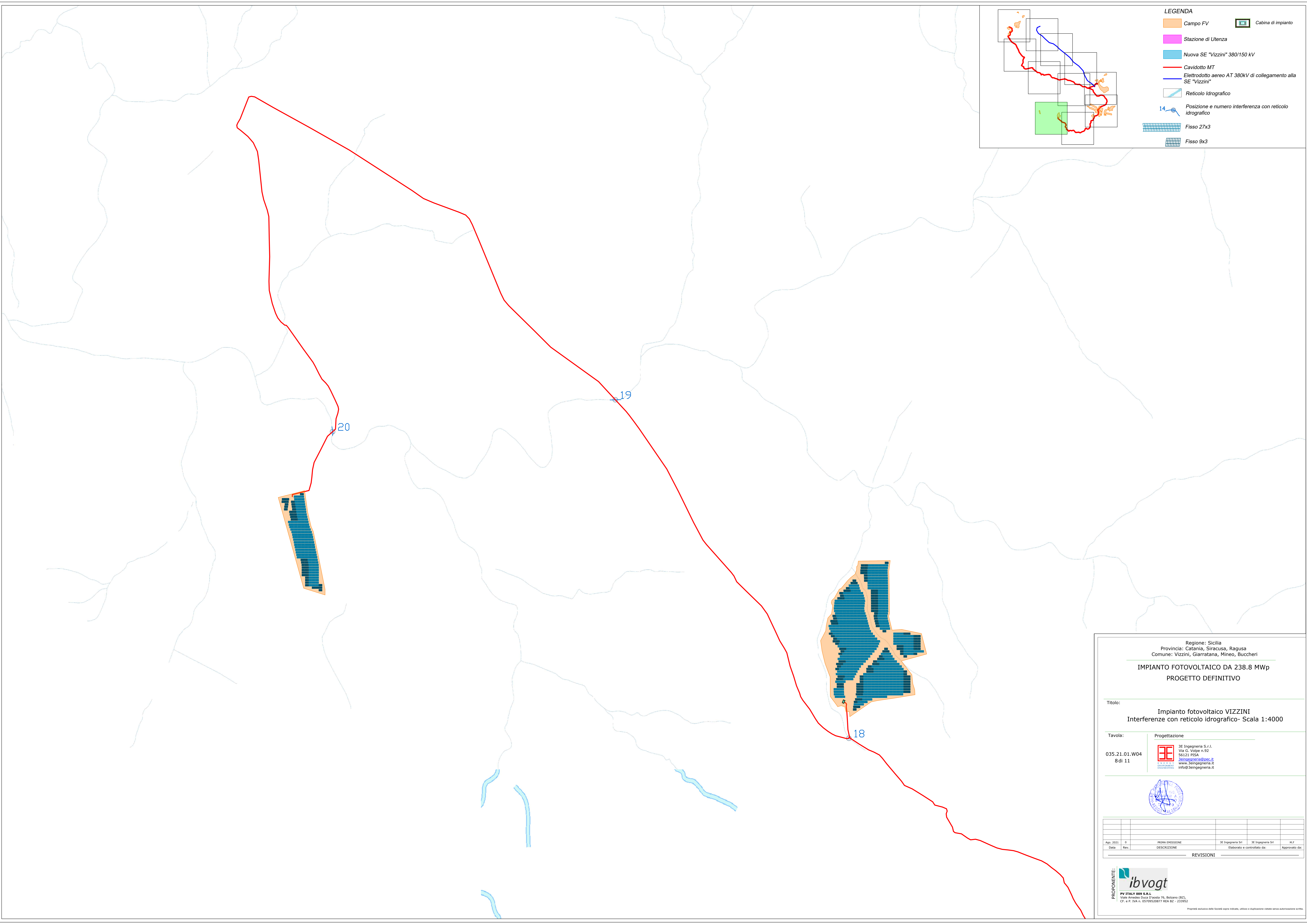


DATA	REV.	DESCRIZIONE	ELABORATO E CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
01/08/2021	0	PRIMA EMISSIONE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl
REVISIONI				

**PROponente:** **ibvogt**  
 PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annunzio Durio D'Acosta 76, Roliano (RZ)  
 CF. e P. IVA n. 05709520877 REA BZ - 233952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione senza autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

- Campo FV
- Cabina di impianto
- Stazione di Utenza
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotto aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo Idrografico
- 14 Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3

Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
PROGETTO DEFINITIVO**

---

Titolo: **Impianto fotovoltaico VIZZINI  
Interferenze con reticolo idrografico - Scala 1:4000**

---

Tavola: **Progettazione**

035.21.01.W04  
8 di 11

3E Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 96121 PISA  
[3eingegneria@pec.it](mailto:3eingegneria@pec.it)  
[www.3eingegneria.it](http://www.3eingegneria.it)  
[info@3eingegneria.it](mailto:info@3eingegneria.it)

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
<b>REVISIONI</b>				

**PROponente:** **ibvogt**

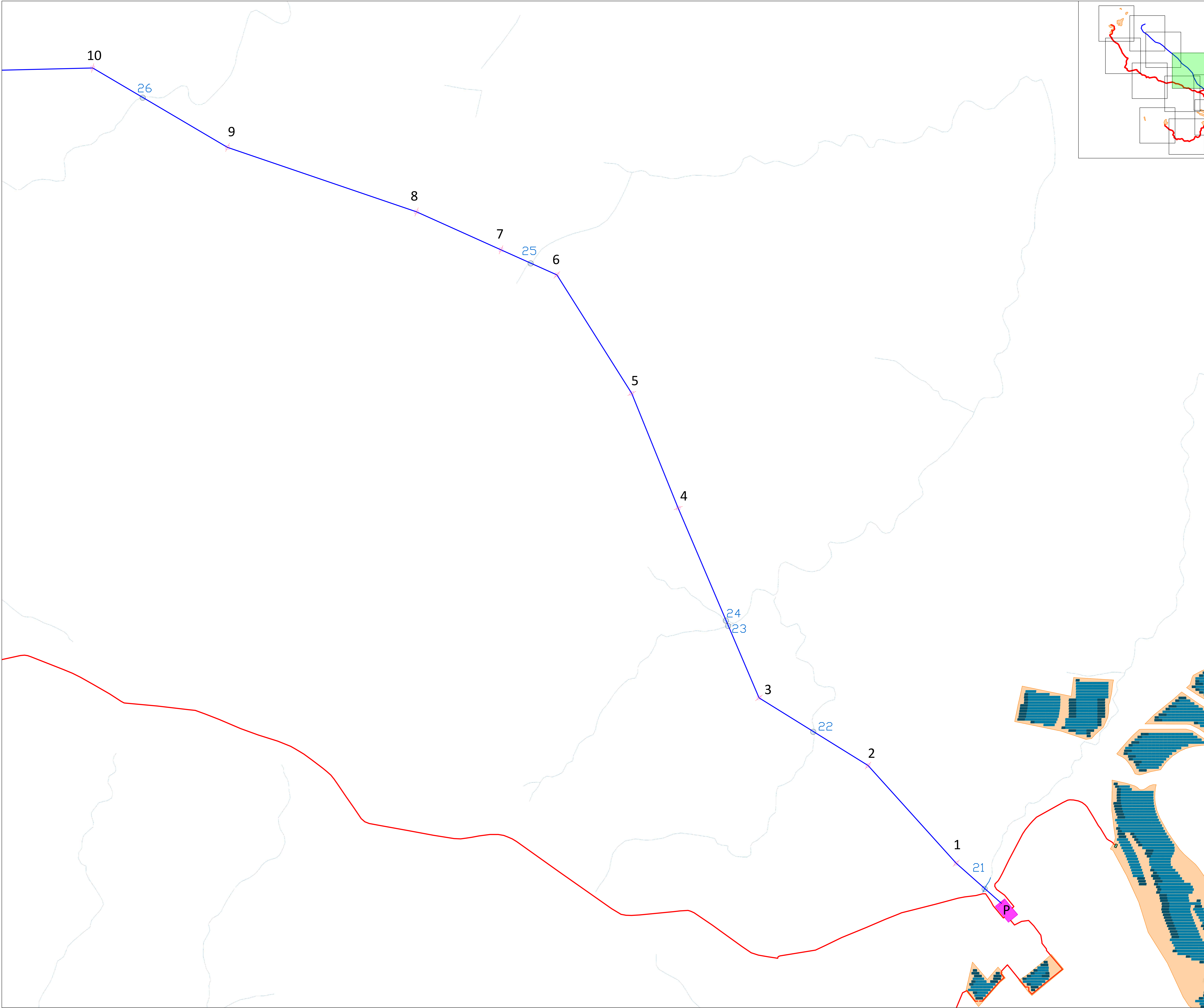
PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annunzio Durà D'Acosta 76, Rotzano (RZ),  
 CF. e P. IVA n. 05709520877 REA RZ - 23952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione senza autorizzazione scritta.



**LEGENDA**

- Campo FV
- Cabina di impianto
- Stazione di Utenza
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotto aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo idrografico
- 14 Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3



Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
 PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO: Impianto fotovoltaico VIZZINI  
 Interferenze con reticolo idrografico - Scala 1:4000

TAVOLA: Progettazione  
 035.21.01.W04  
 9 di 11

3E Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 95121 PISA  
 info@3eingegneria.it  
 www.3eingegneria.it


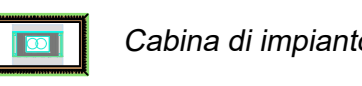
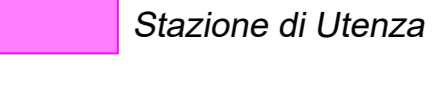
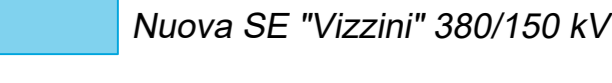



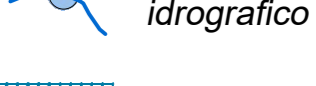

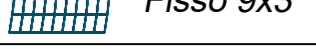
DATA	REV.	DESCRIZIONE	ELABORATO E CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
01/08/2021	0	PRIMA EMISSIONE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl
REVISIONI				

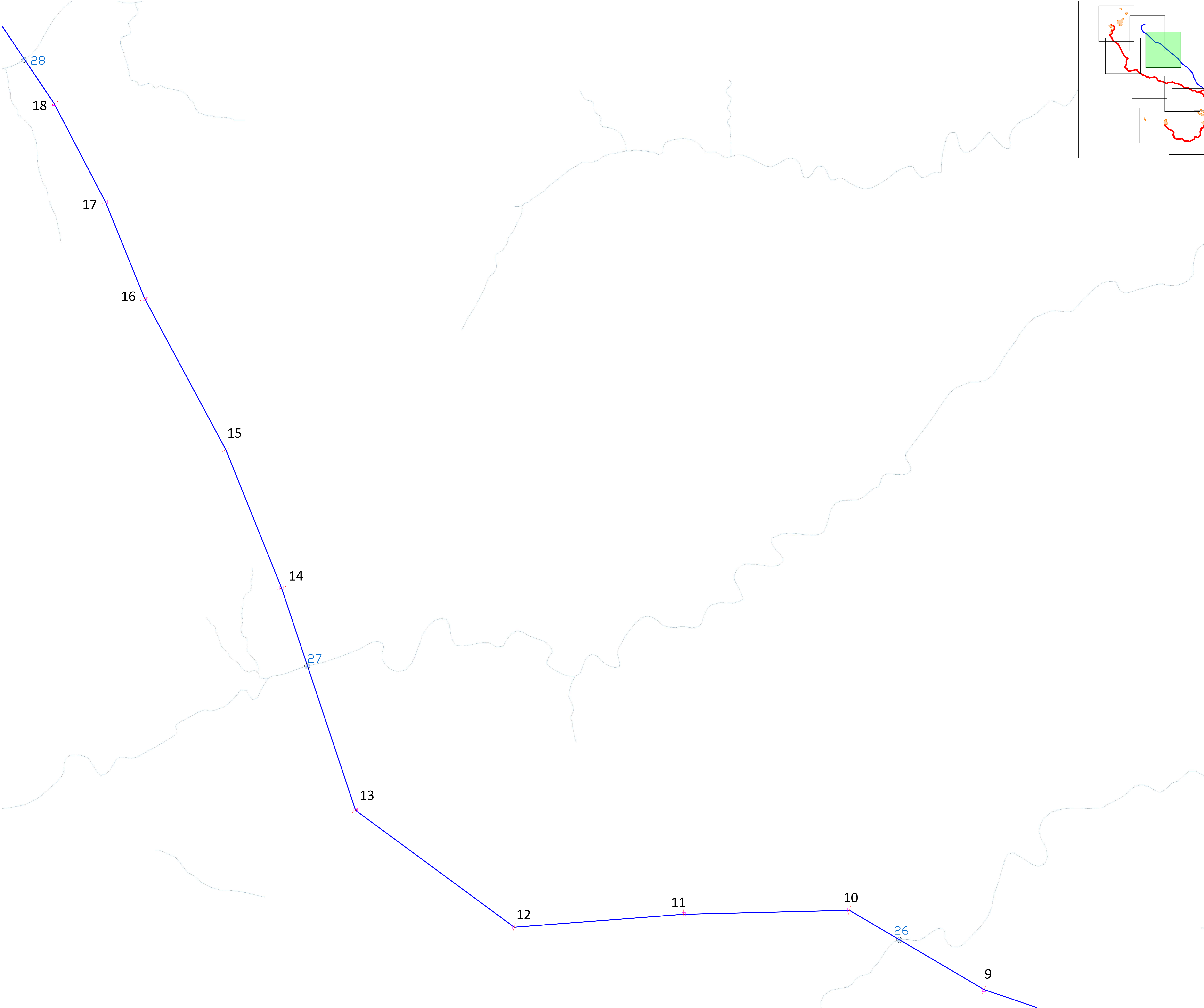
PROponente: **ibvogt**  
 PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annalida D'Adda D'Adda 76, Bolzano (BZ),  
 CF. e P. IVA n. 05799520877 REA BZ - 233952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione vietata senza autorizzazione scritta.



**LEGENDA**

-  Campo FV
-  Cabina di impianto
-  Stazione di Utenza
-  Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
-  Cavidotto MT
-  Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
-  Reticolo idrografico
-  14 Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
-  Fisso 27x3
-  Fisso 9x3



Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp  
 PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo:  
 Impianto fotovoltaico VIZZINI  
 Interferenze con reticolo idrografico- Scala 1:4000

Tavola:  
 Progettazione

035.21.01.W04  
 10 di 11



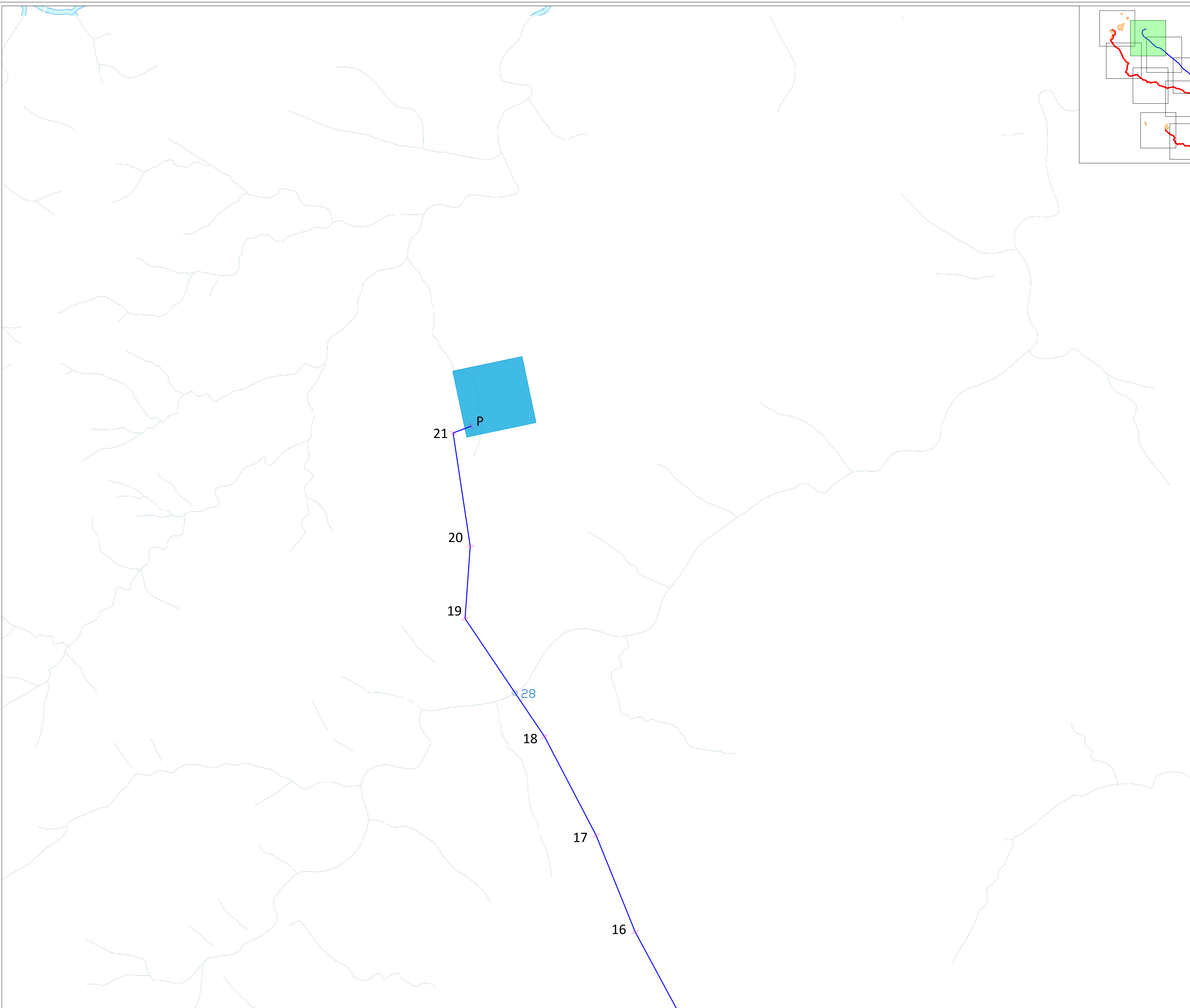
3E Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 96121 PISA  
[3eingegneria@pec.it](mailto:3eingegneria@pec.it)  
[www.3eingegneria.it](http://www.3eingegneria.it)  
[info@3eingegneria.it](mailto:info@3eingegneria.it)



REVISIONI	
Data	Descrizione

  
**PROVENIENTE:**  
 PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annibale Doria D'Adda 76, Bolzano (BZ),  
 CF. e P. IVA n. 05799520877 REA BZ - 233952  
Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione senza autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

- Campo FV
- Cabina di impianto
- Stazione di Utenza
- Nuova SE "Vizzini" 380/150 kV
- Cavidotto MT
- Elettrodotta aereo AT 380kV di collegamento alla SE "Vizzini"
- Reticolo Idrografico
- 14 Posizione e numero interferenza con reticolo idrografico
- Fisso 27x3
- Fisso 9x3

Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania, Siracusa, Ragusa  
 Comune: Vizzini, Giarratana, Mineo, Buccheri

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 238.8 MWp**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

---

Titolo: **Impianto fotovoltaico VIZZINI**  
**Interferenze con reticolo idrografico- Scala 1:4000**

---

Tavola: **Progettazione**

035.21.01.W04  
11 di 11

3E Ingegneria S.r.l.  
 Via G. Volpe n.92  
 56121 PISA  
 3EIngegneria@pec.it  
 www.3EIngegneria.it  
 info@3EIngegneria.it

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
REVISIONI				

**PROponente:** **ibvogt**

PV ITALY 009 S.R.L.  
 Viale Annunzio Durà D'Acosta 76, Rotzano (RZ)  
 CF. e P. IVA n. 05709520877 REA BZ - 233952

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione vietata senza autorizzazione scritta.