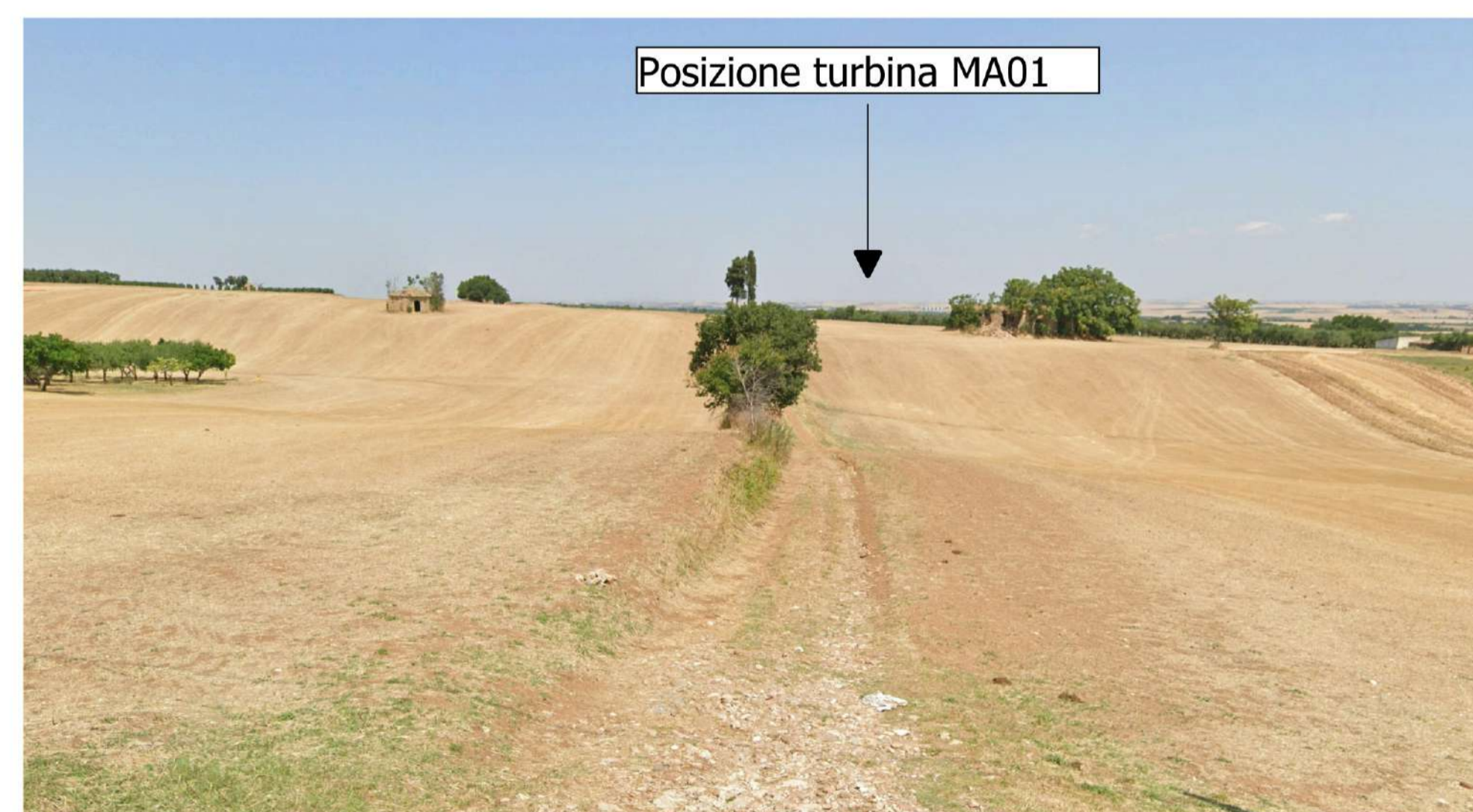


LEGENDA

-  layout di progetto
-  Punti foto





PROGETTO DEFINITIVO

Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Forenza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Forenza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato:

Report fotografico stato dei luoghi MA01

Codice elaborato:

F0626CT07A

Scala:

varie

Riproduzione o stampa a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione



F4 Ingegneria srl
Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di SANTIS)



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

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Angelo CORRADO
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Geom. Nicola DEMA
Ing. Federico COLANGELO
Ing. Mariagrazia LOVALLO
Arch. Gaia TELESCA
Ing. Jr. Maria CARLEO
Sig. Vito PIERRI

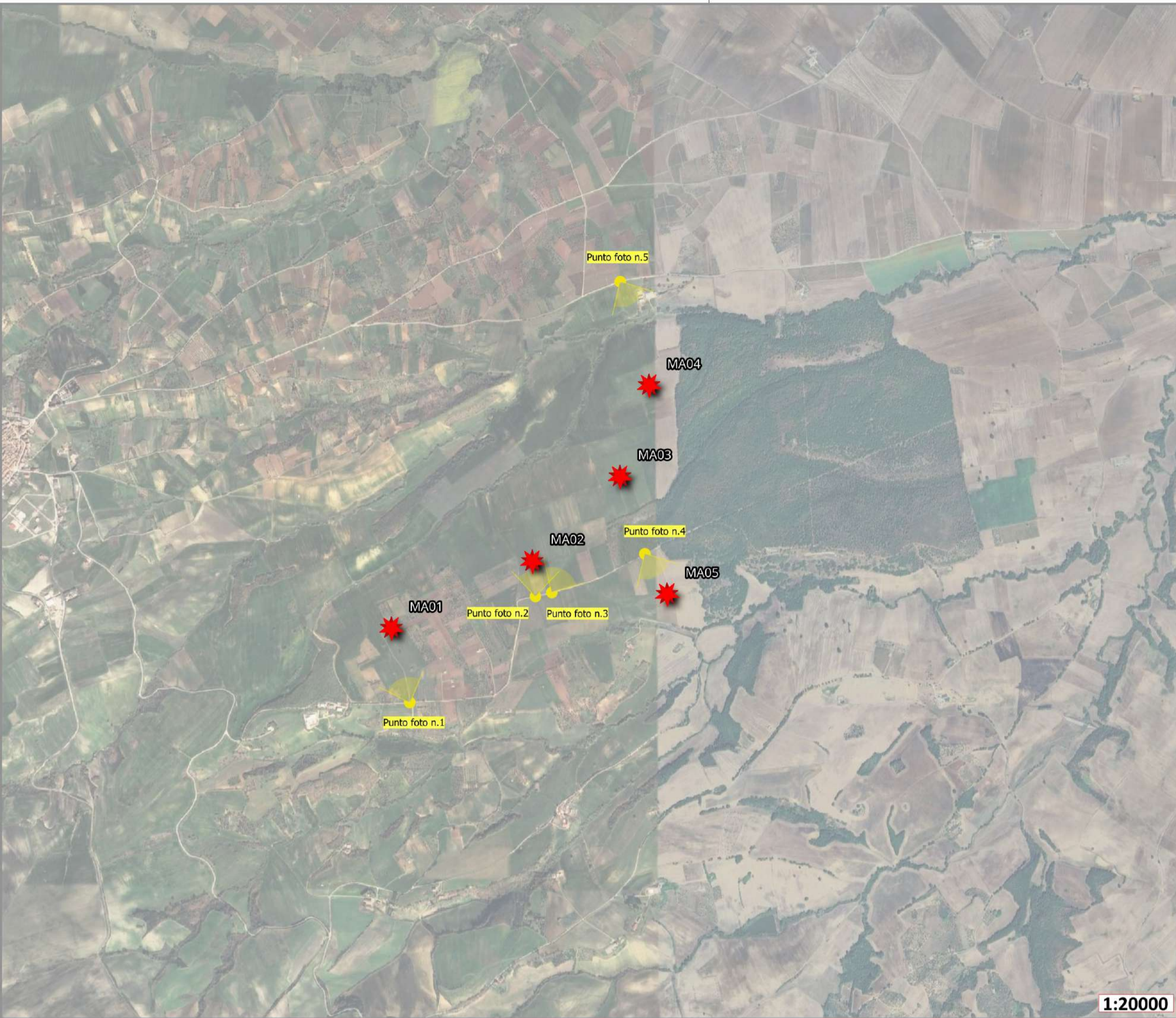
Committente



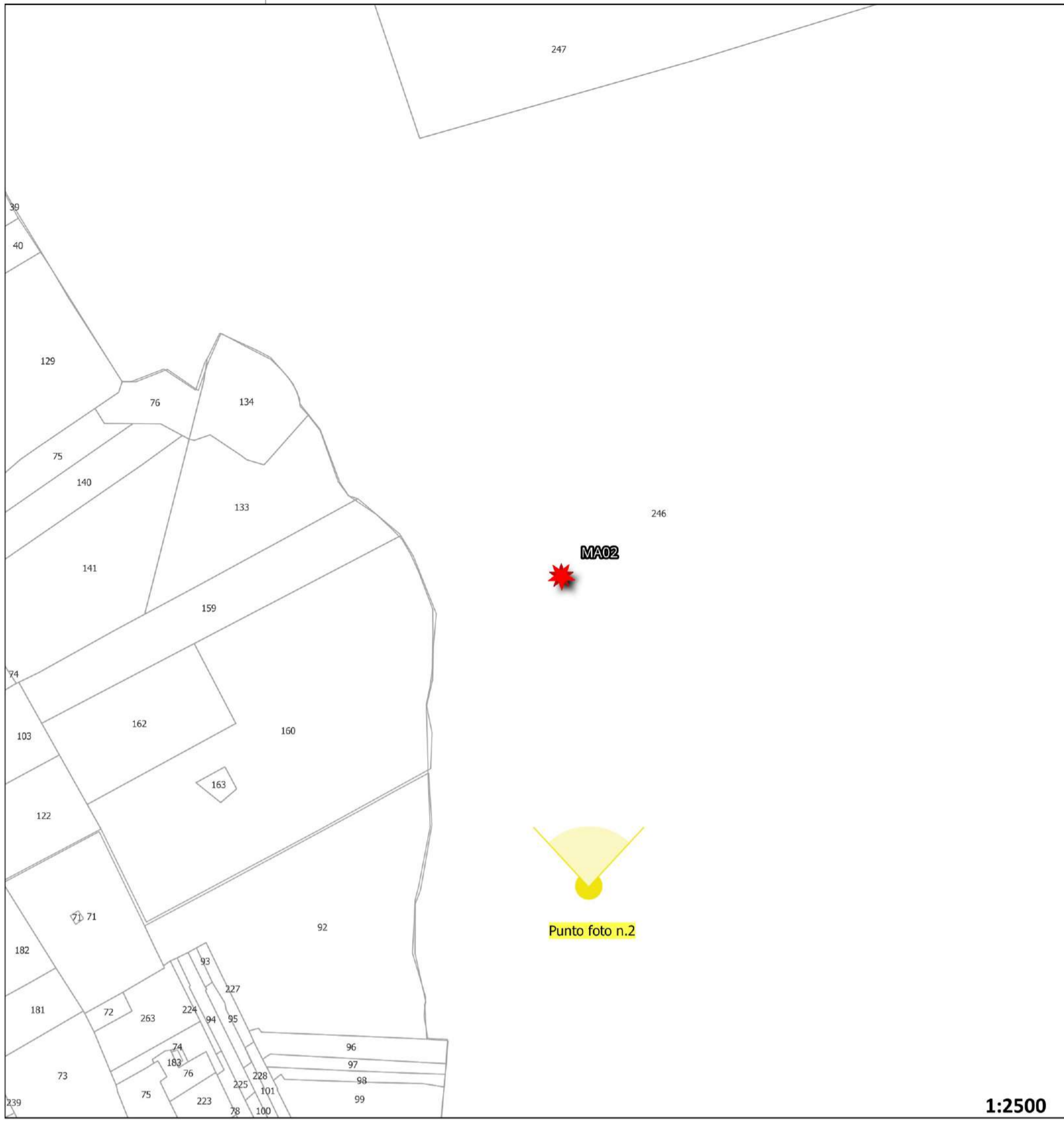
Forenza S.r.l.
Via Dante 7, 20123 Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Marzo 2024	Prima emissione	MGP	MMA	GMA

File sorgente: F0626CT07A - A.19.8 - Report fotografico stato dei luoghi.ggz

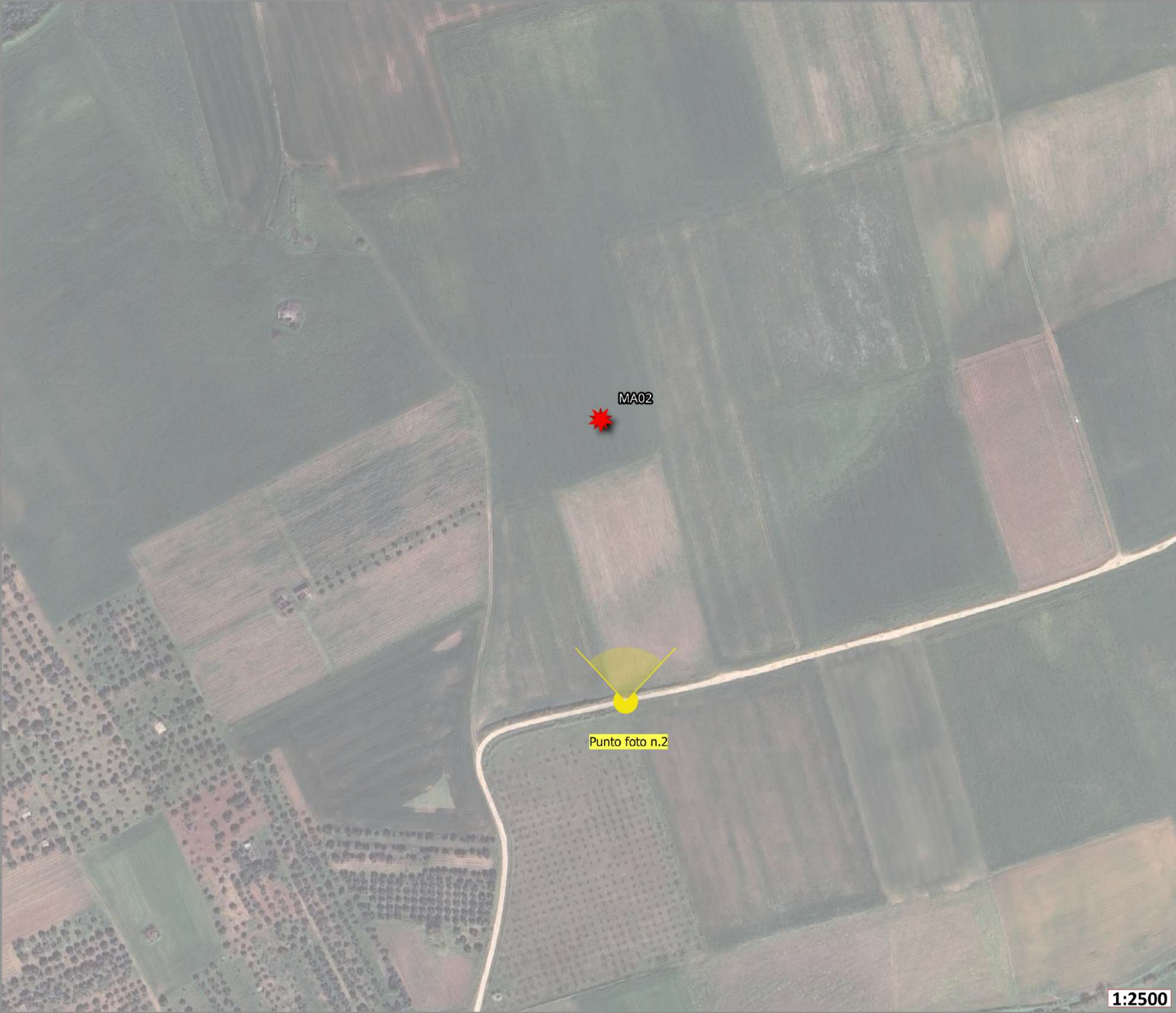


1:20000

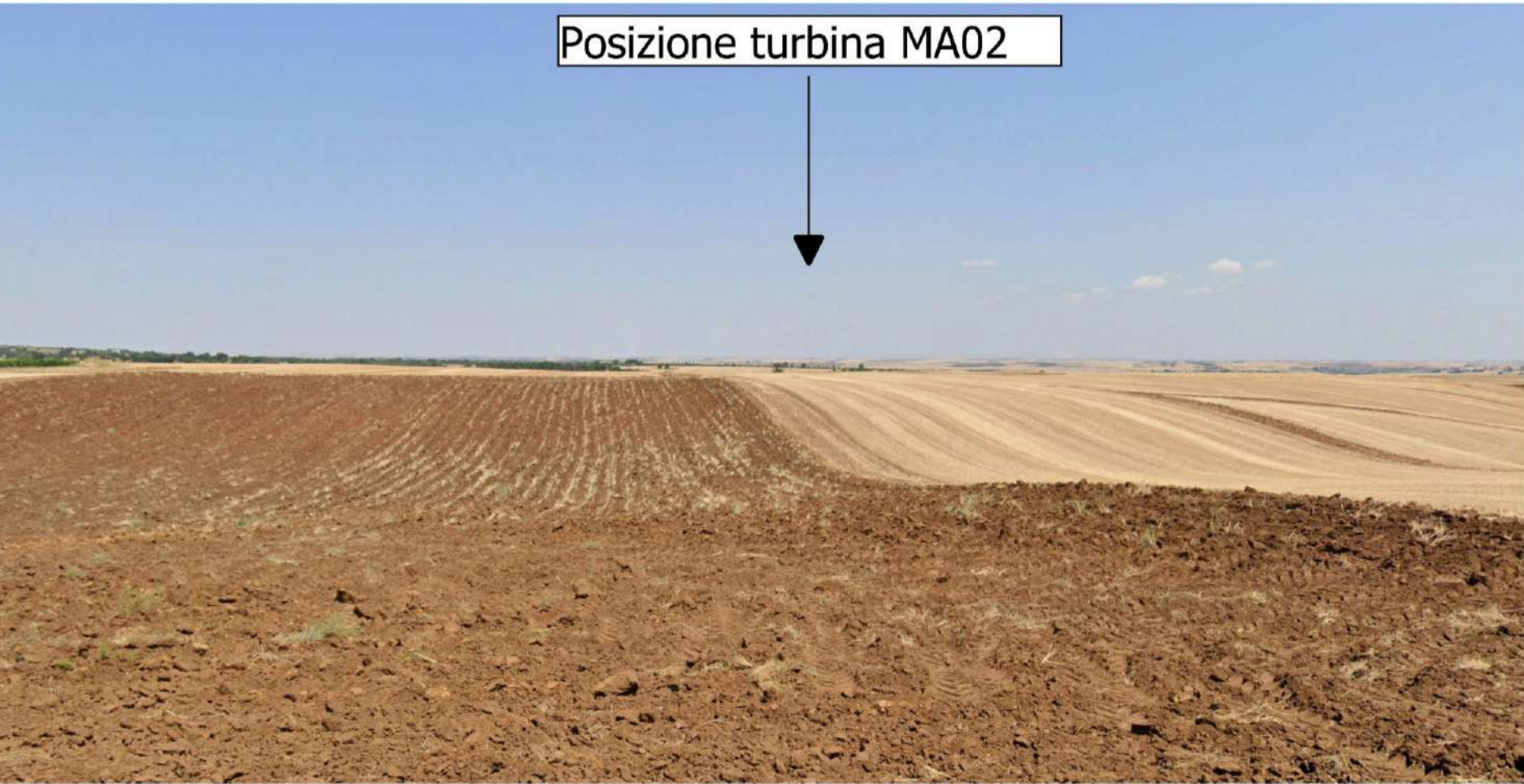


1:2500

LEGENDA
 layout
 Punti foto



1:2500



PROGETTO DEFINITIVO

Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Forenza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Forenza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato: **Report fotografico stato dei luoghi MA02**
 Codice elaborato: **F0626CT07A**
 Scala: **varie**

Progettazione

F4 Ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
 (ing. Giovanni DI SANTIS)



Gruppo di lavoro
 Dott. For. Luigi ZUCCARO
 Ing. Giuseppe MANZI
 Ing. Angelo CORRADO
 Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 Geom. Nicola DEMA
 Ing. Federico COLANGELO
 Ing. Mariagrazia LOVALLO
 Arch. Gaia TELESCA
 Ing. Jr. Maria CARLEO
 Sig. Vito PIERRI



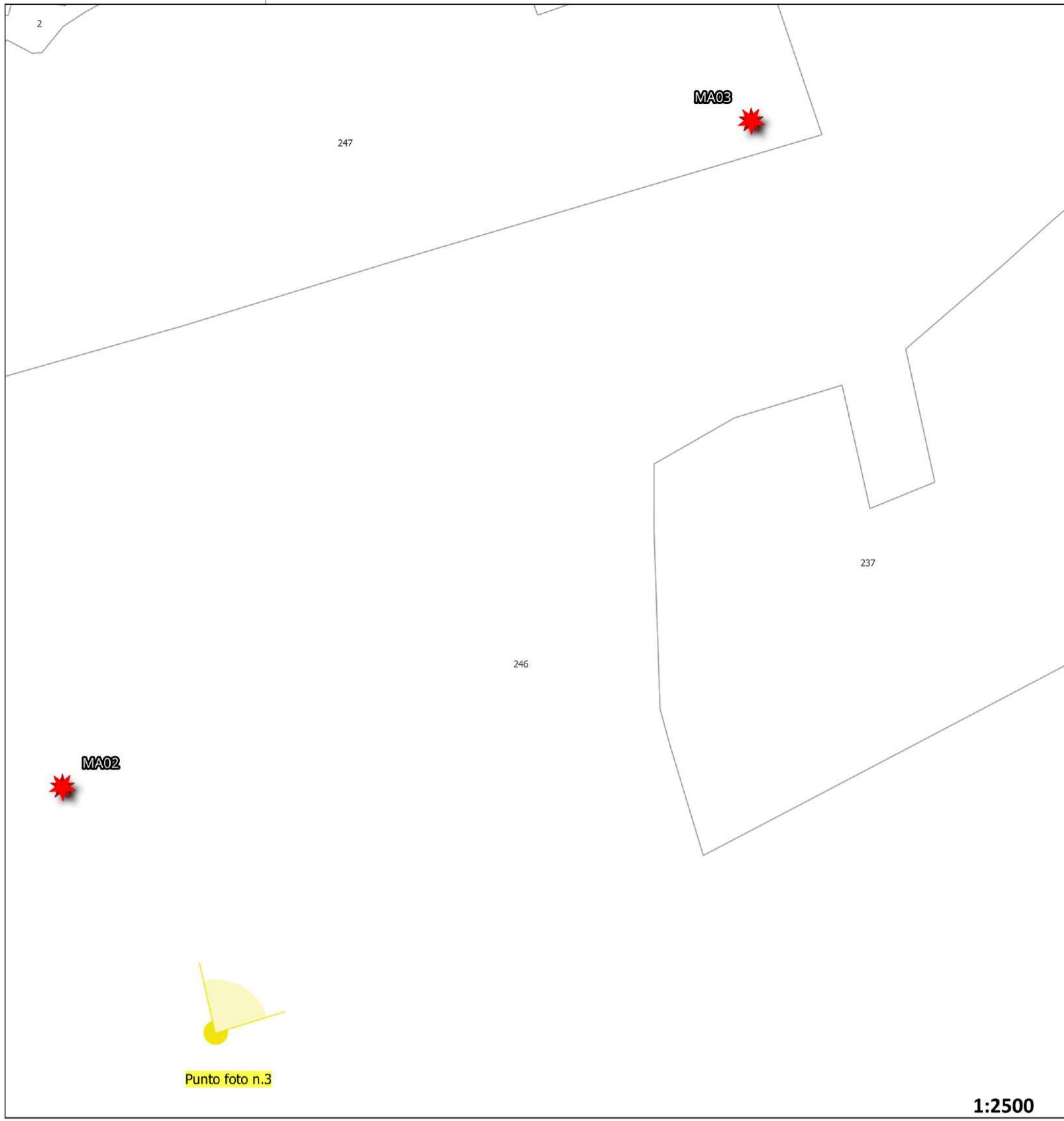
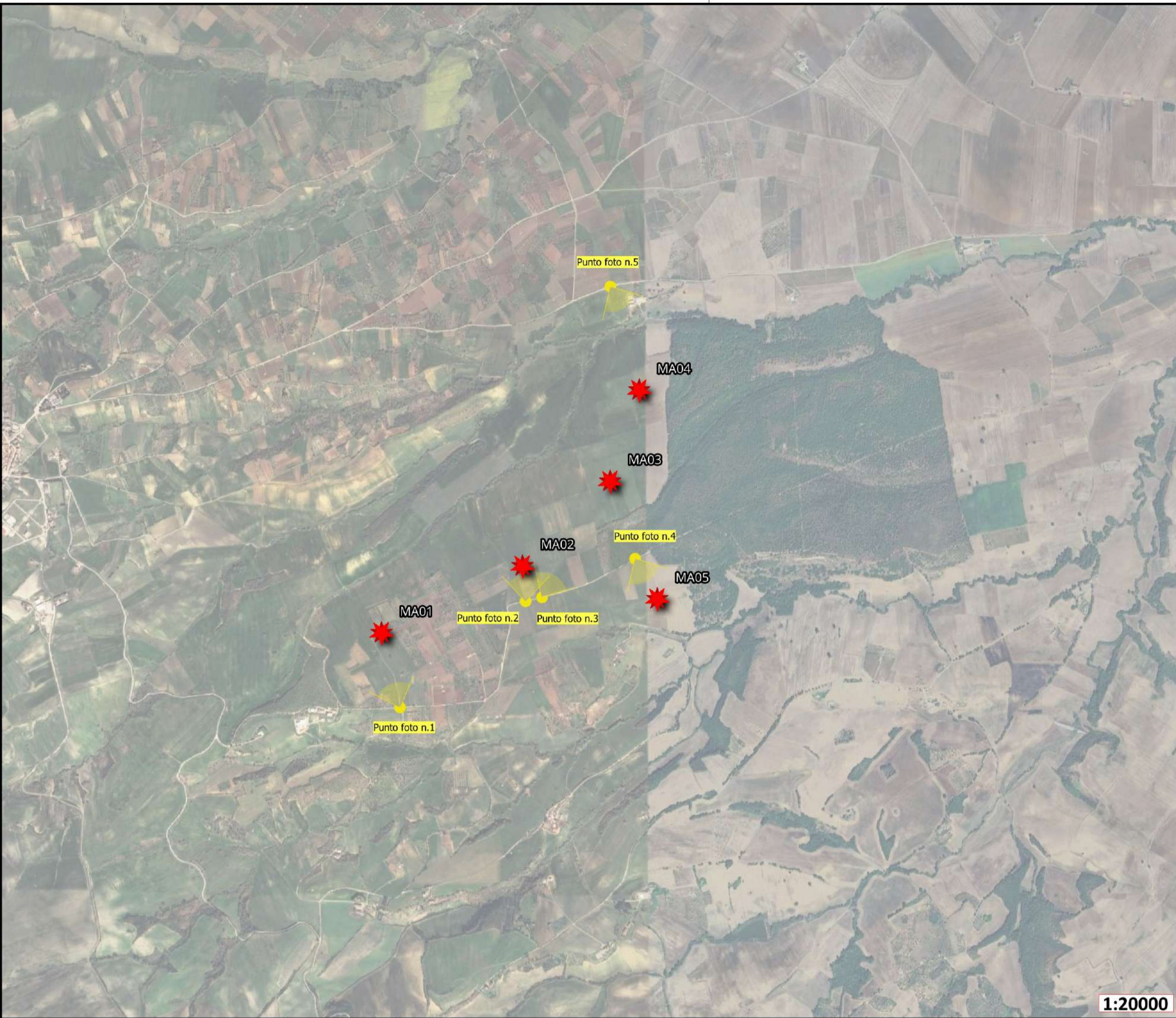
Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nel settore: civile, idraulico, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

Consulenze specialistiche:

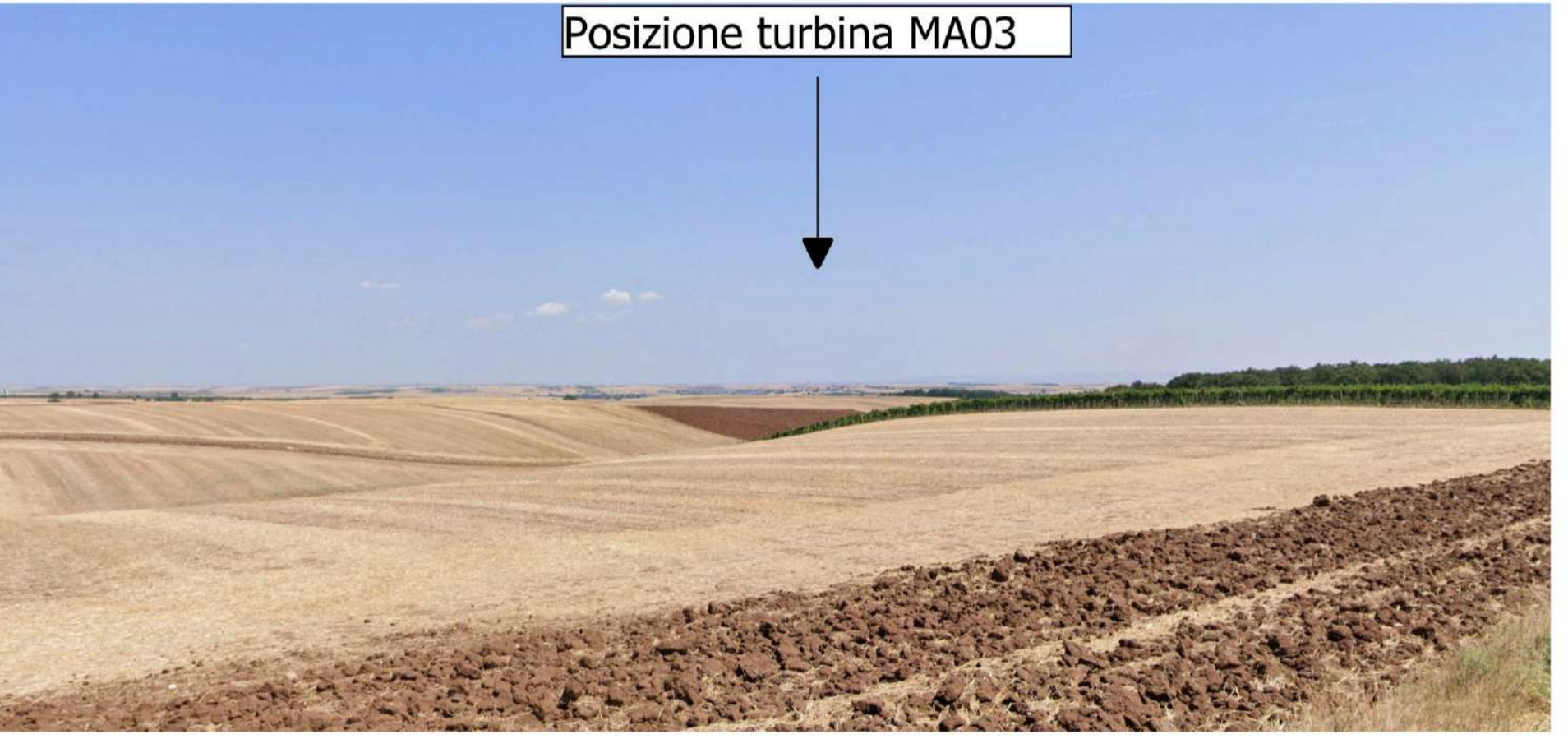
Committente

Forenza S.r.l.
 Via Dante 7, 20123 Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Marzo 2024	Prima emissione	MGP	MMA	GMA



LEGENDA
 layout
 Punti foto



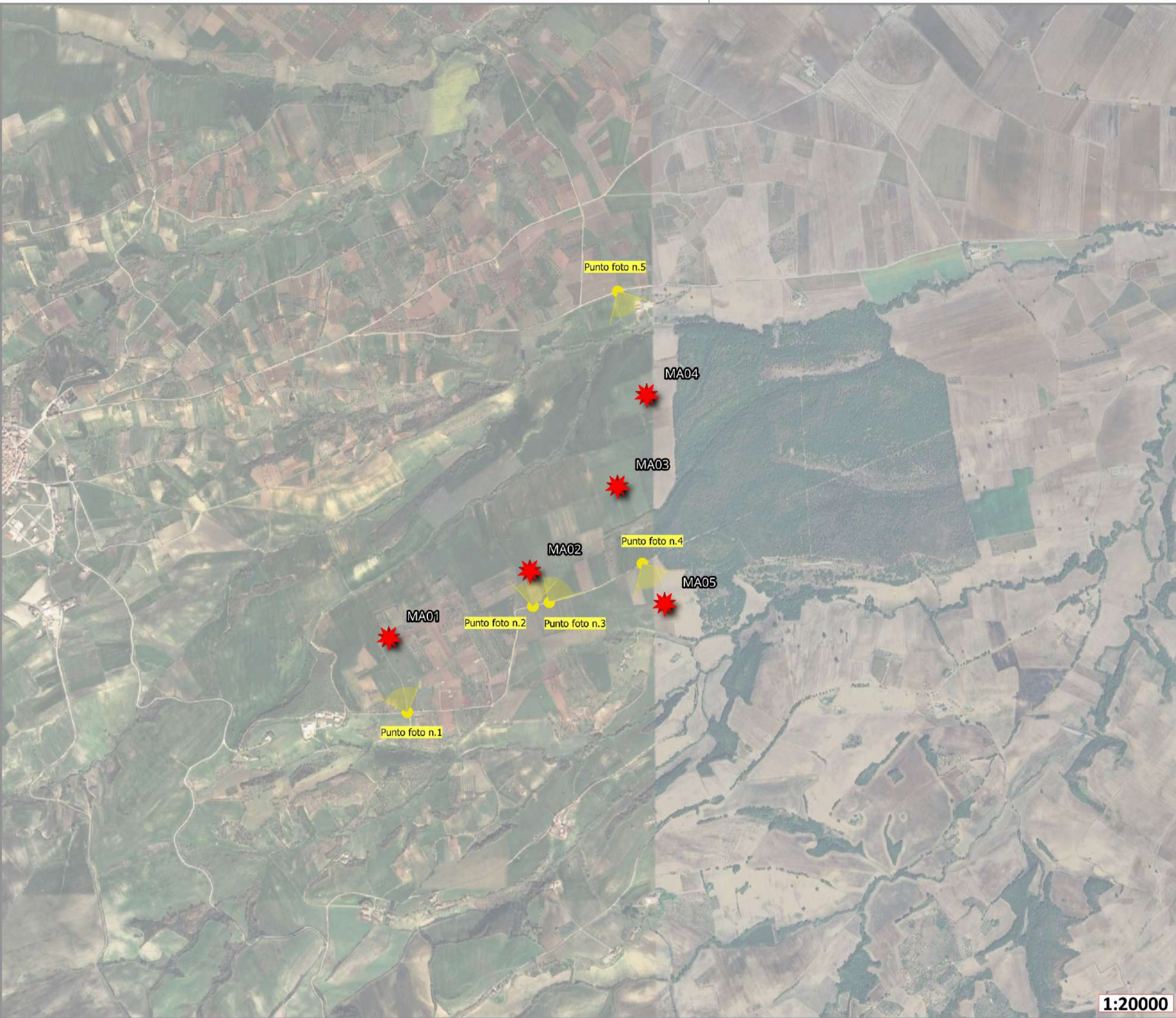
PROGETTO DEFINITIVO
 Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Forenza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Forenza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato: **Report fotografico stato dei luoghi MA03**
 Codice elaborato: **F0626CT07A**
 Scala: **varie**

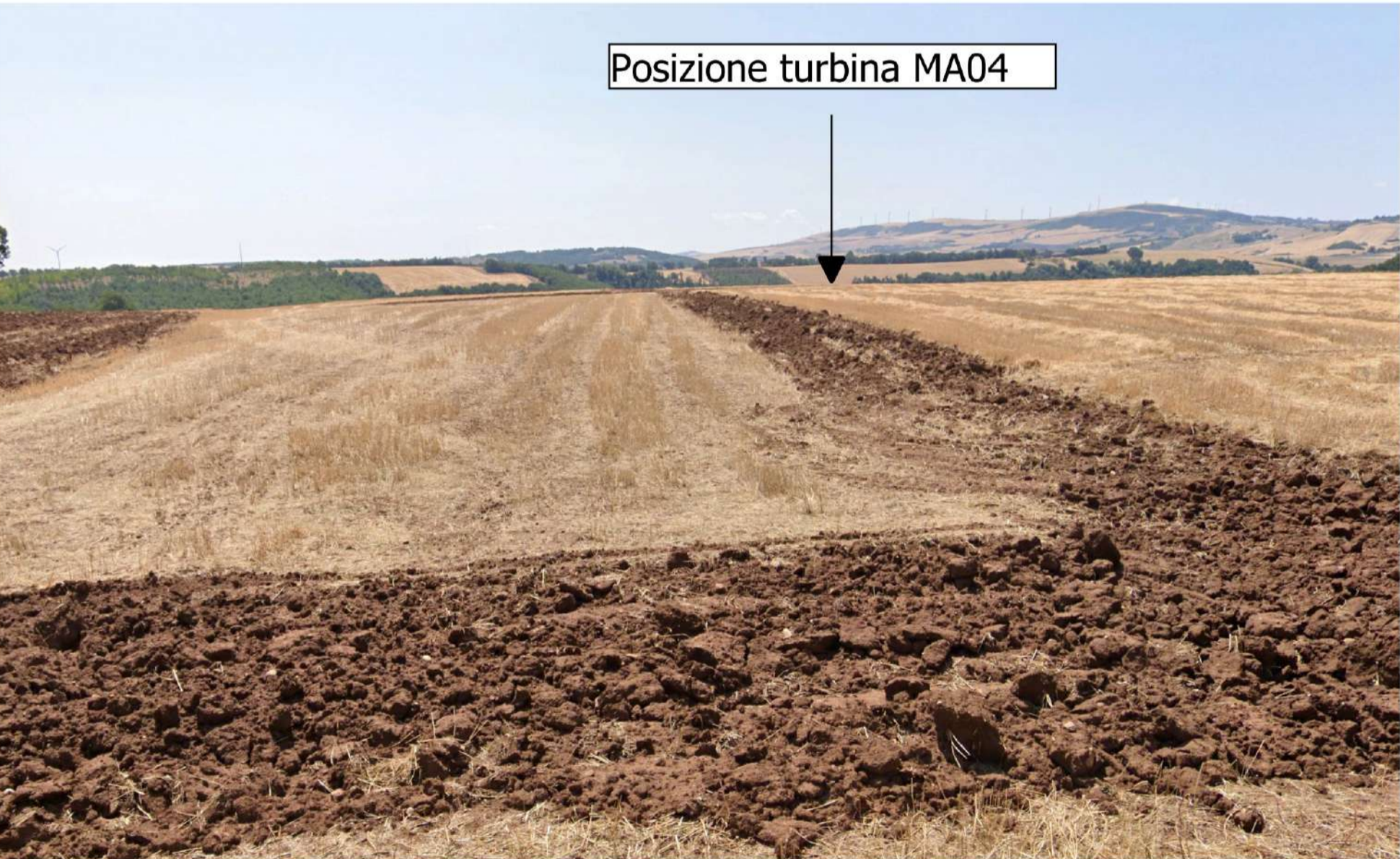
Progettazione
F4 Ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it
 Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni Di SANTIS)
 Gruppo di lavoro:
 Dott. For. Luigi ZUCCARO
 Ing. Giuseppe MANZI
 Ing. Angelo CORRADO
 Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 Geom. Nicola DEMA
 Ing. Federico COLANGELO
 Ing. Mariagrazia LOVALLO
 Arch. Gaia TELESCA
 Ing. Jr. Maria CARLEO
 Sig. Vito PIERRI

Consulenze specialistiche:
 Committente:
Forenza S.r.l.
 Via Dante 7, 20123 Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Marzo 2024	Prima emissione	MGP	MMA	GMA



LEGENDA
 layout
 Punti foto



PROGETTO DEFINITIVO
 Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Forenza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Forenza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato: **Report fotografico stato dei luoghi MA04**
 Codice elaborato: **F0626CT07A**
 Scala: **varie**

Progettazione

F4 Ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
 (ing. Giovanni DI SANTE)

Gruppo di lavoro:
 Dott. For. Luigi ZUCCARO
 Ing. Giuseppe MANZI
 Ing. Angelo CORRADO
 Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 Geom. Nicola DEMA
 Ing. Federico COLANGELO
 Ing. Mariagrazia LOVALLO
 Arch. Gaia TELESCA
 Ing. Jr. Maria CARLEO
 Sig. Vito PIERRI

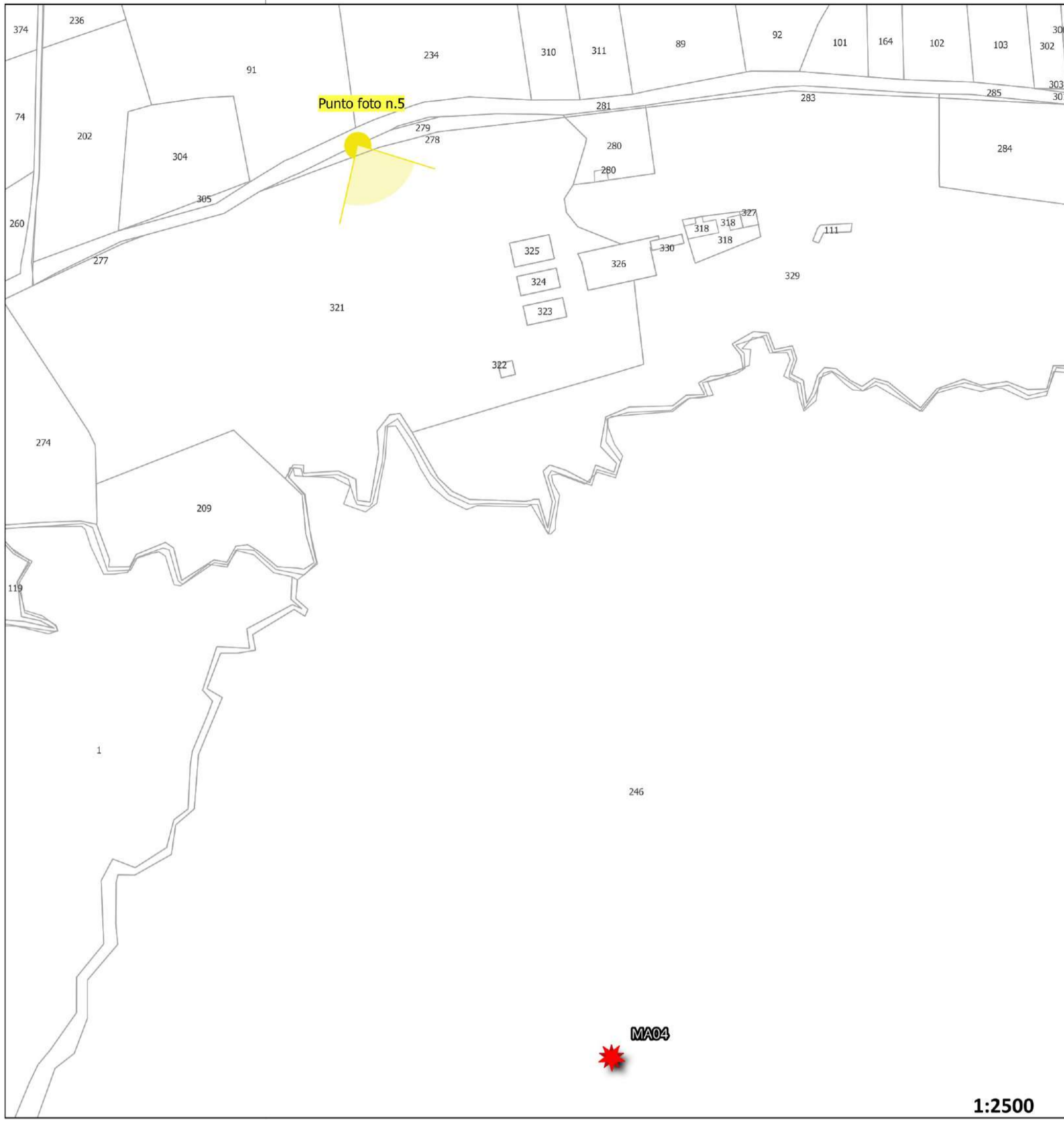
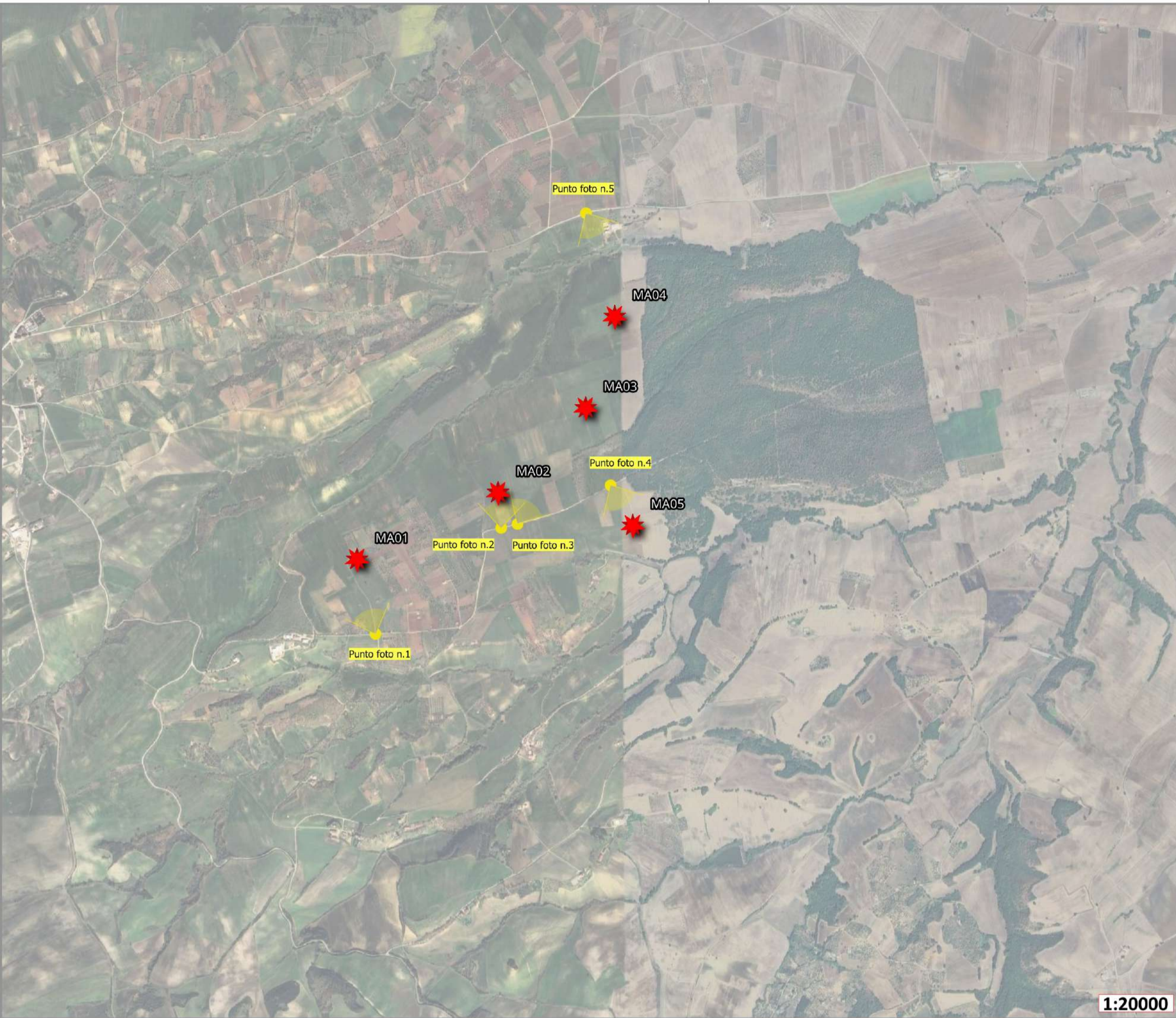
AENOR
 Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustica, energia, ambiente (settore IAP: 34)

Consulenze specialistiche:

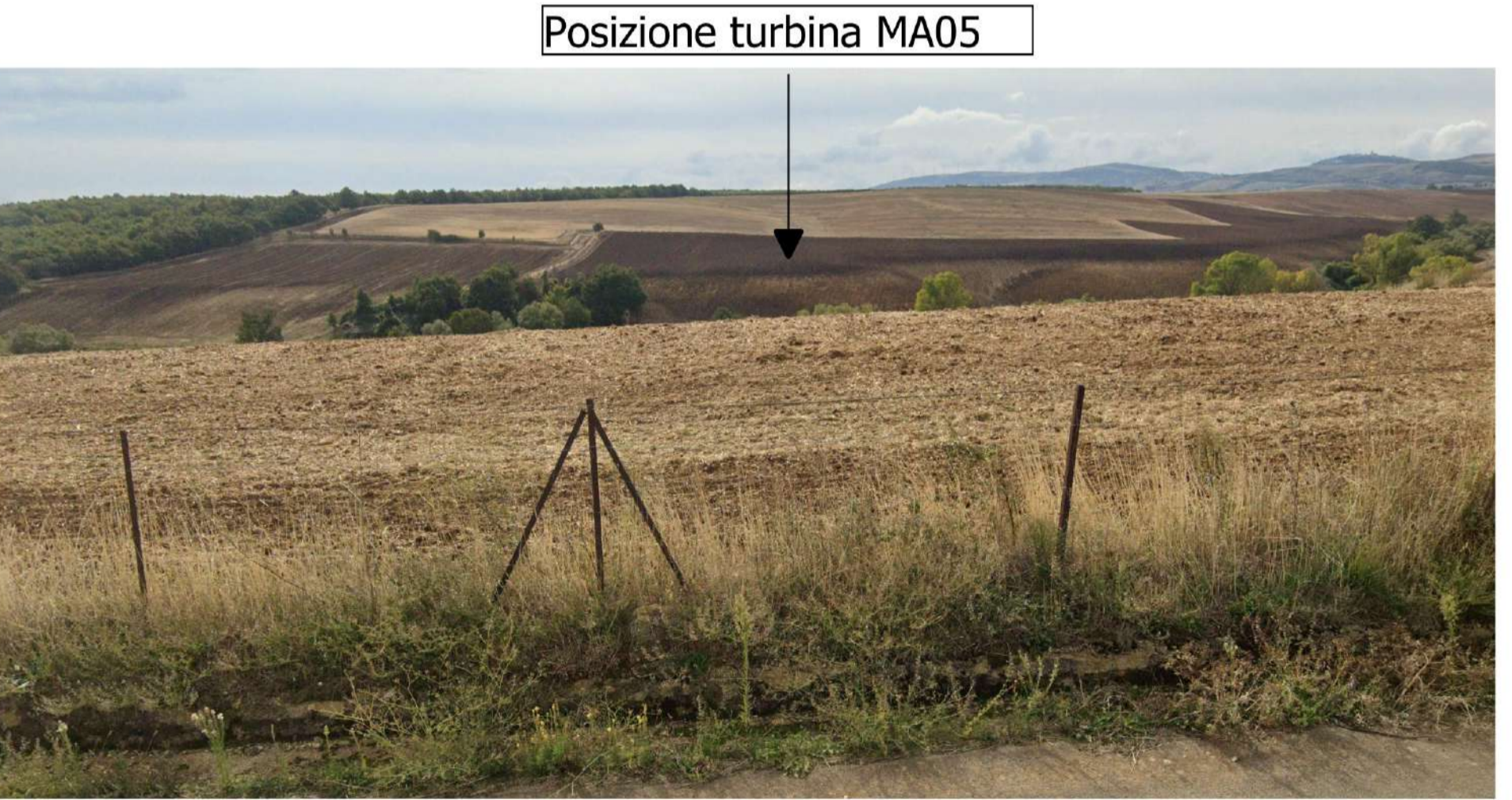
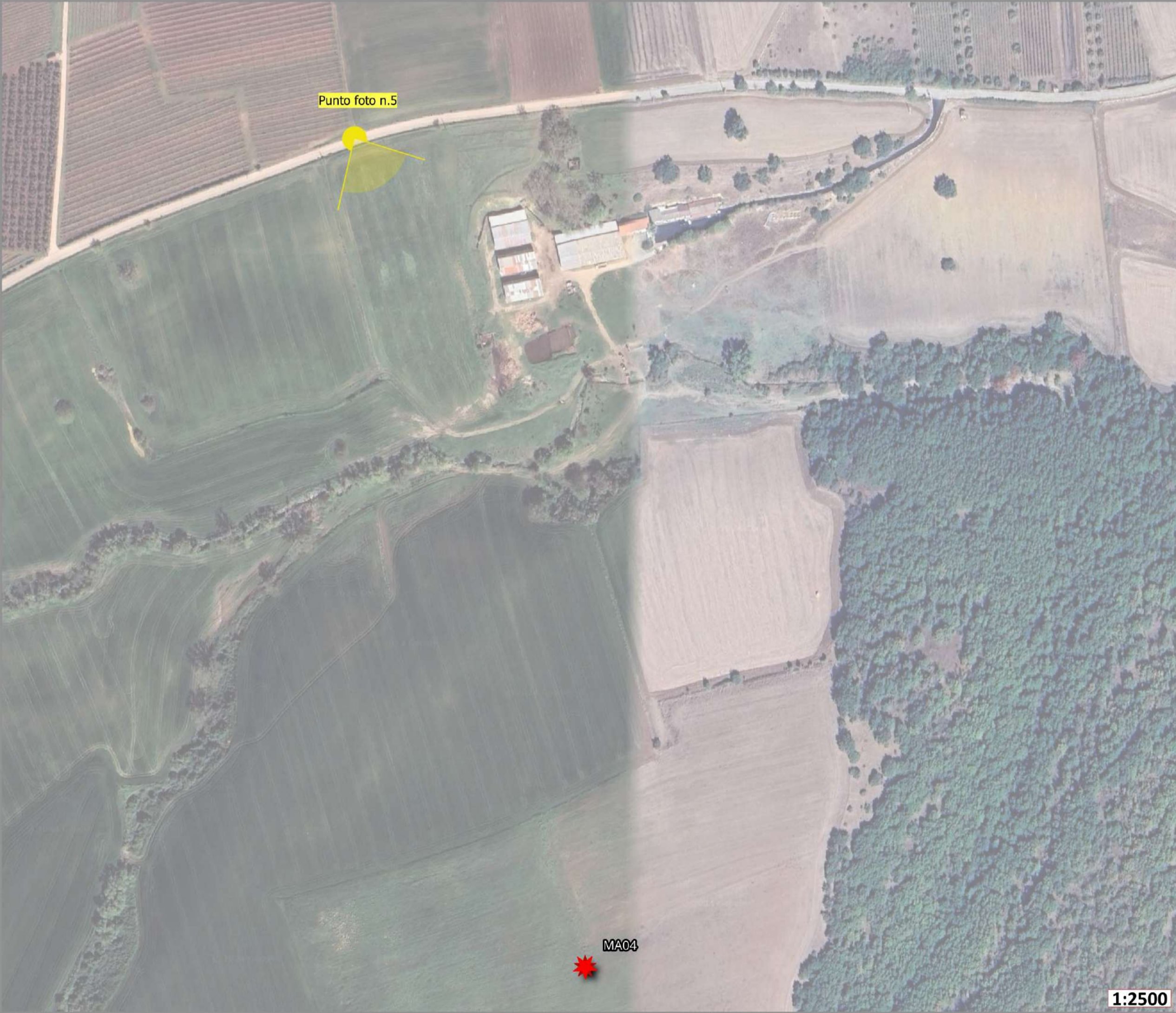
Committente

Forenza S.r.l.
 Via Dante 7, 20123 Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Marzo 2024	Prima emissione	MGP	MMA	GMA



LEGENDA
 layout
 Punti foto





REGIONE BASILICATA **COMUNE DI FORENZA** **COMUNE DI MASCHITO** **COMUNE DI PALAZZO S. GERVASIO** **PROVINCIA DI POTENZA**

PROGETTO DEFINITIVO

Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Forenza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Forenza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato:

Report fotografico stato dei luoghi MA05

Codice elaborato:

F0626CT07A

Scala:

varie

Elaborazione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione



F4 Ingegneria srl
Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni DI SANTIS)



Gruppo di lavoro

Dot. For. Luigi ZUCCARO
ing. Giuseppe MANZI
ing. Angelo CORRADO
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Geom. Nicola DEMA
ing. Federico COLANGELO
ing. Mariagrazia LOVALLO
Arch. Gaia TELESCA
ing. Jr. Maria CARLEO
Sig. Vito PIERRI

Consulenze specialistiche:

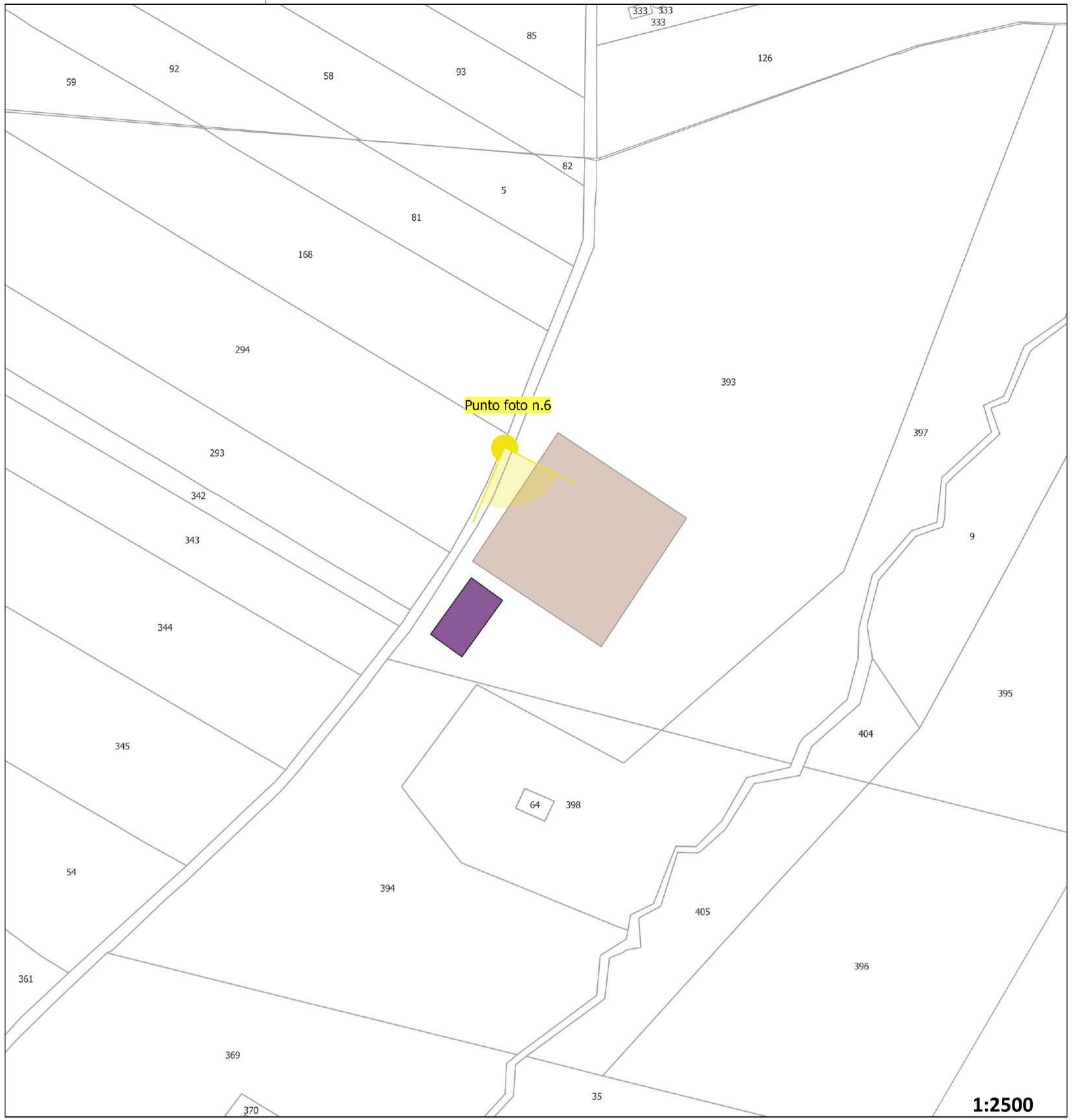
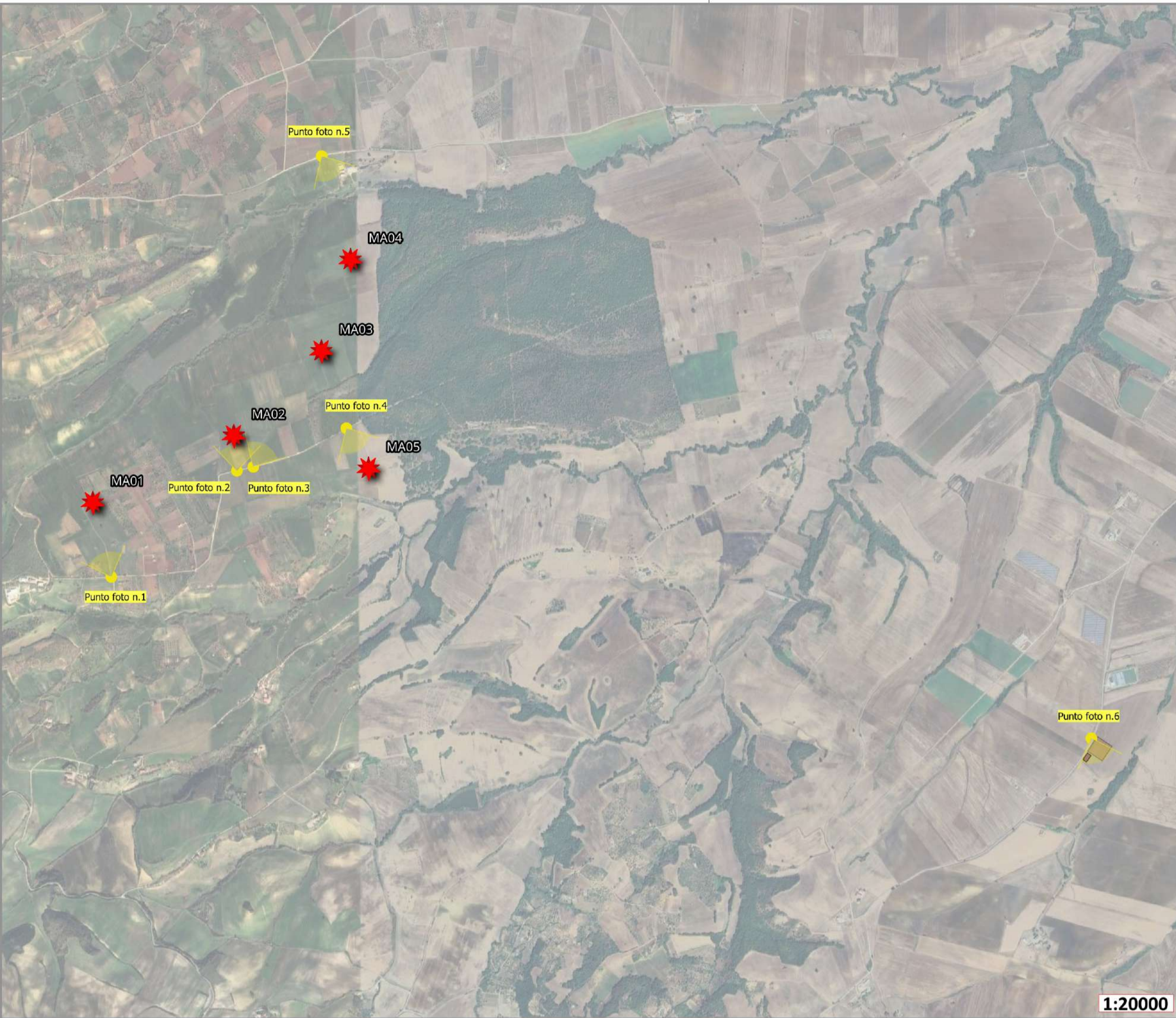
Committente



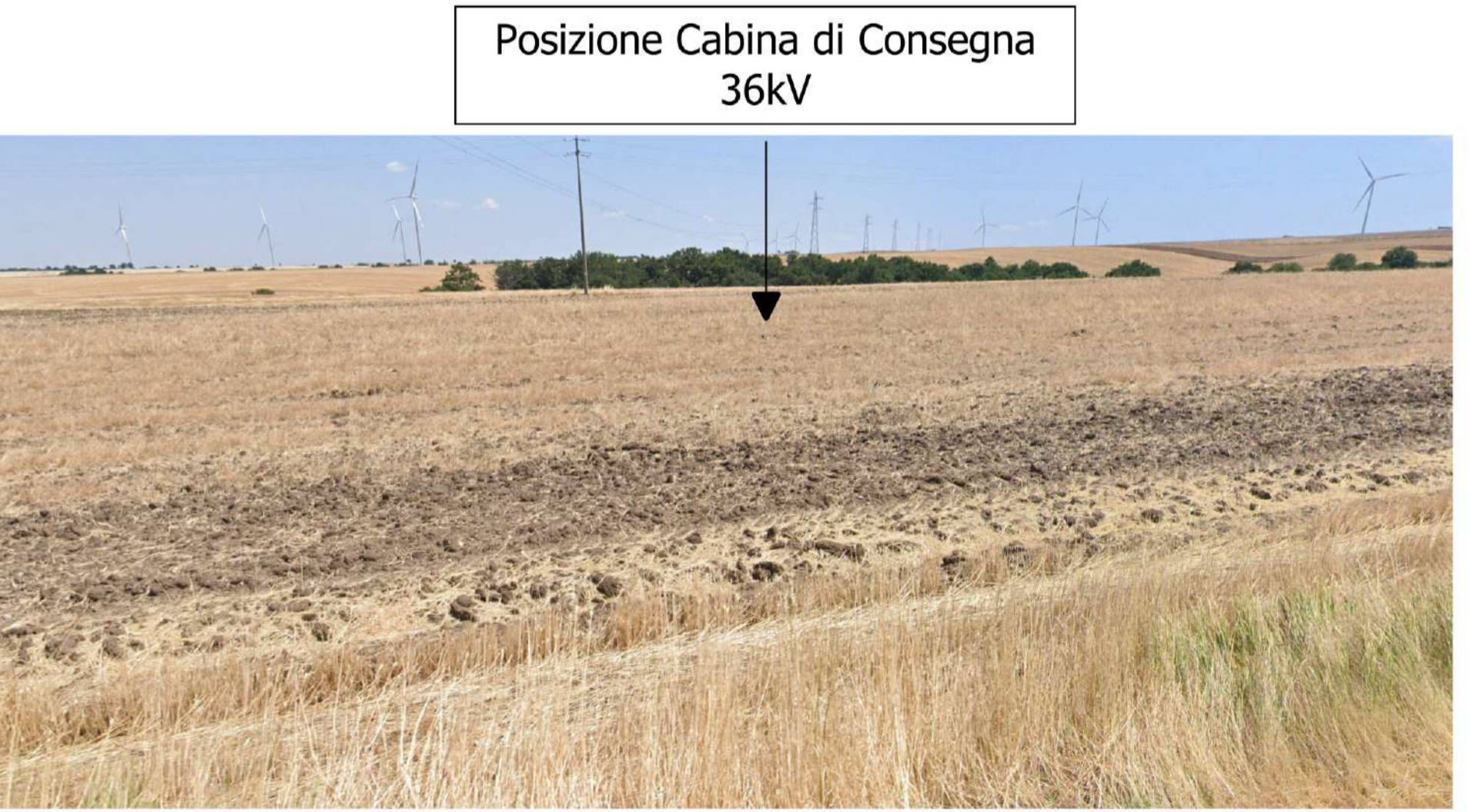
Venosa S.r.l.
Via Dante 7, 20123 Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Marzo 2024	Prima emissione	MGP	MMA	GMA

File sorgente: F0626CT07A - A.19.8 - Report fotografico stato dei luoghi.qgz



- LEGENDA**
-  layout
 -  Punti foto
 -  RTN Terna
 -  cabina di raccolta



PROGETTO DEFINITIVO

Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile "Forenza-Maschito" di potenza in massima immissione pari a 33 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Forenza, Maschito e Palazzo San Gervasio (PZ)

Titolo elaborato: **Report fotografico stato dei luoghi Cabina di Consegna**

Codice elaborato: **F0626CT07A**

Scala: **varie**

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro:
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Angelo CORRADO
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Geom. Nicola DEMA
Ing. Federico COLANGELO
Ing. Mariagrazia LOVALLO
Arch. Gaia TELESCA
Ing. Jr. Maria CARLEO
Sig. Vito PIERRI

 Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustica, energia, ambiente (settore IAP: 34)

Consulenze specialistiche:

Committente

Forenza S.r.l.
Via Dante 7, 20123 Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Marzo 2024	Prima emissione	MGP	MMA	GMA