



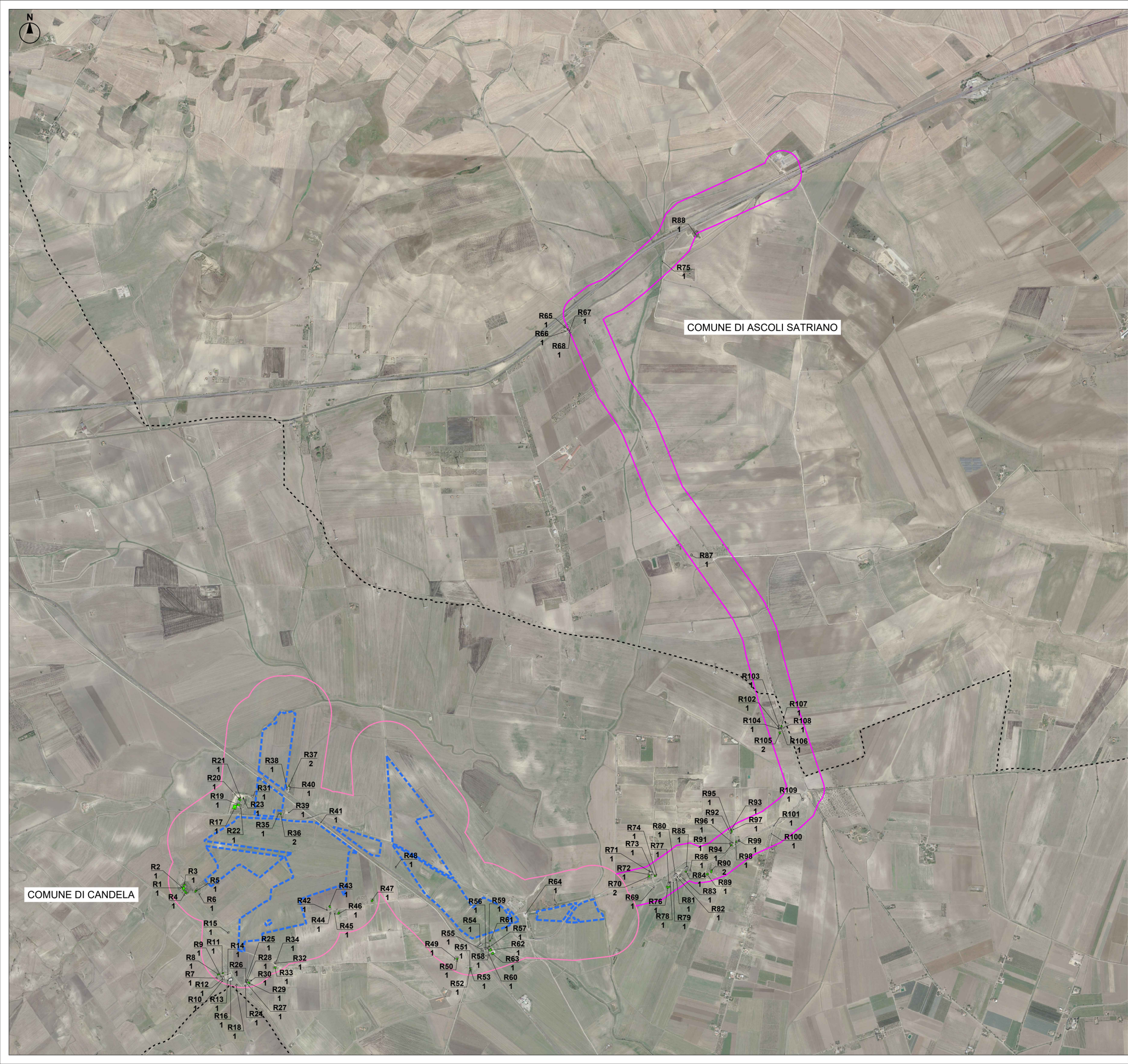
### LEGENDA

- Area di progetto
- Ambito di studio acustico in fase di esercizio - Area di lavorazione
- Ambito di studio acustico in fase di esercizio - Linea cavidotto

--- Confini comunali

#### Ricettori e tipologia d'uso

- Residenziali
- Ruedi, dismessi, box e depositi



### AGROVOLTAICO CANDELA - COMUNI DI CANDELA E ASCOLI SATRIANO (FG)

#### PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 per un impianto agrovoltaico di superficie pari a 136ha costituito da olivo, vite, officinali, orticole e foraggere integrate ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (78 MWp) sito nel Comune di Candela (FG) e Ascoli Satriano (FG)

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| CODICE ELABORATO:<br><b>G.26</b> | TITOLO ELABORATO:<br><b>Carta dei ricettori acustici</b> |
| SCALA:<br><b>1:15.000</b>        | FORMATO:<br><b>A1</b>                                    |

PROPRONTE:  
**ARGOS S.R.L.**  
Via Guido d'Arezzo 15 - 20145 Milano (MI)  
C.F. e P.IVA 02377600564  
argos.srl@legalmail.it

TITOLO ELABORATO:  
**Carta dei ricettori acustici**

PROGETTISTA:  
**Studio Santi**  
 Studio Santi srl con socio unico  
 Via Enrico Fermi, 46 - 01052 Santa Marinella (RM)  
 www.studiosanti.eu - info@studiosanti.eu  
 tel +39 0766 53 69 88

Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930  
Ing. Federico Santi

AMMINISTRATORE:  
Filippo Foss Franceschi

Ing. Mauro Di Prete  
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624



| REV. | DATA       | STATO           | PREPARATO  | RIESAMINATO | APPROVATO   |
|------|------------|-----------------|------------|-------------|-------------|
| 00   | 28-07-2023 | PRIMA EMISSIONE | V. TIRELLI | F. SORDELLO | M. DI FRETE |
|      |            |                 |            |             |             |
|      |            |                 |            |             |             |

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvo, trasmesso, utilizzato in altri progetti in alcuna forma sia essa elettronica, meccanica, fotografica senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da ritenersi valide limitatamente all'oggetto del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide ai fini dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da intendersi "shop drawing" e pertanto l'istruttore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.