

**Legenda**  
**Elementi progettuali**

- Impianto Fotovoltaico
- Cavidotto AT 36 kV
- Linea RTN 150 kV esistente- Anzi-Corleto Perticara
- Nuova stazione SE RTN 150/36 kV in progetto da parte del soggetto"capofila"
- Linea da demolire

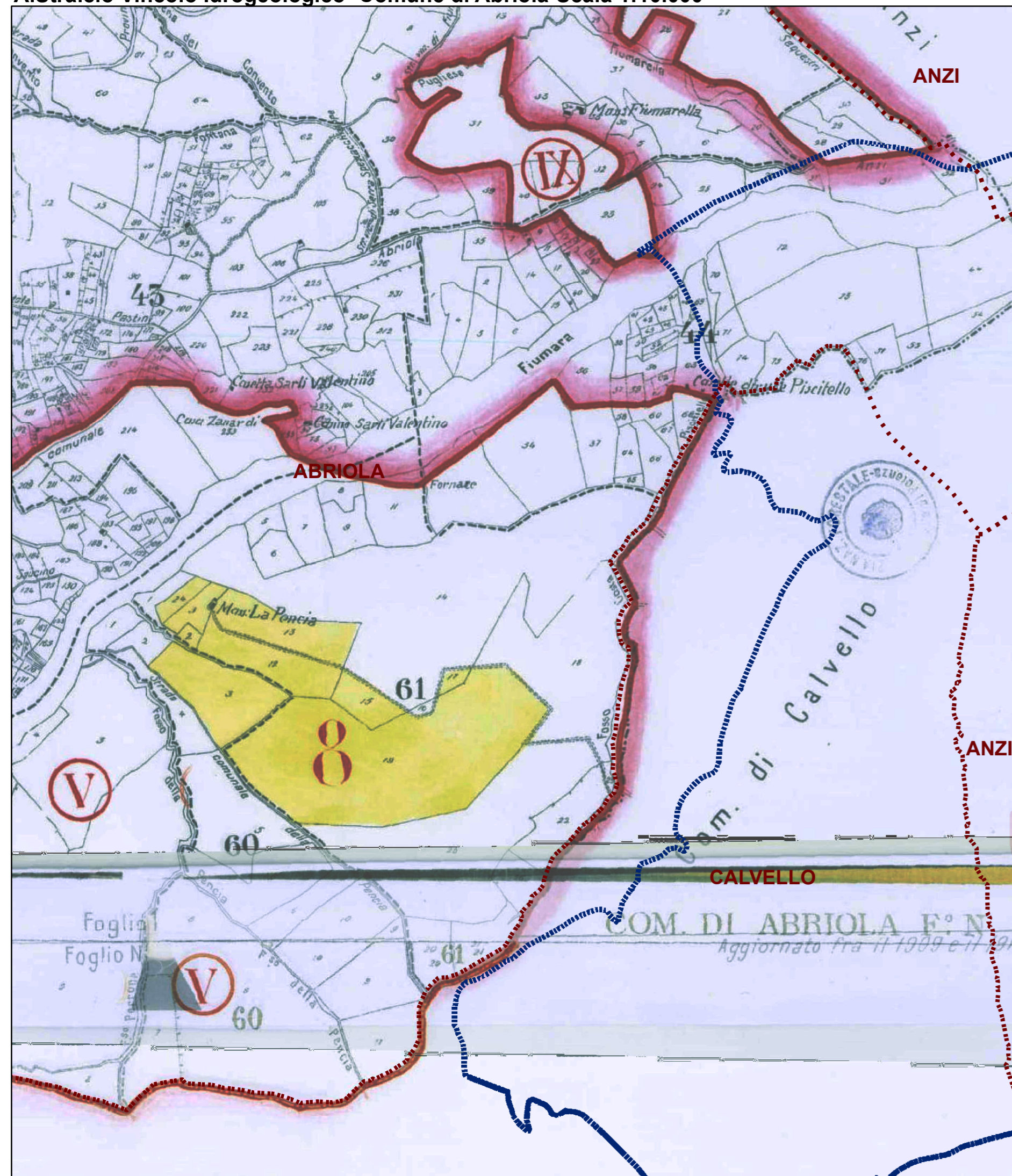
**Vincolo idrogeologico- R.D. 3267/1923**

**Limiti Amministrativi**

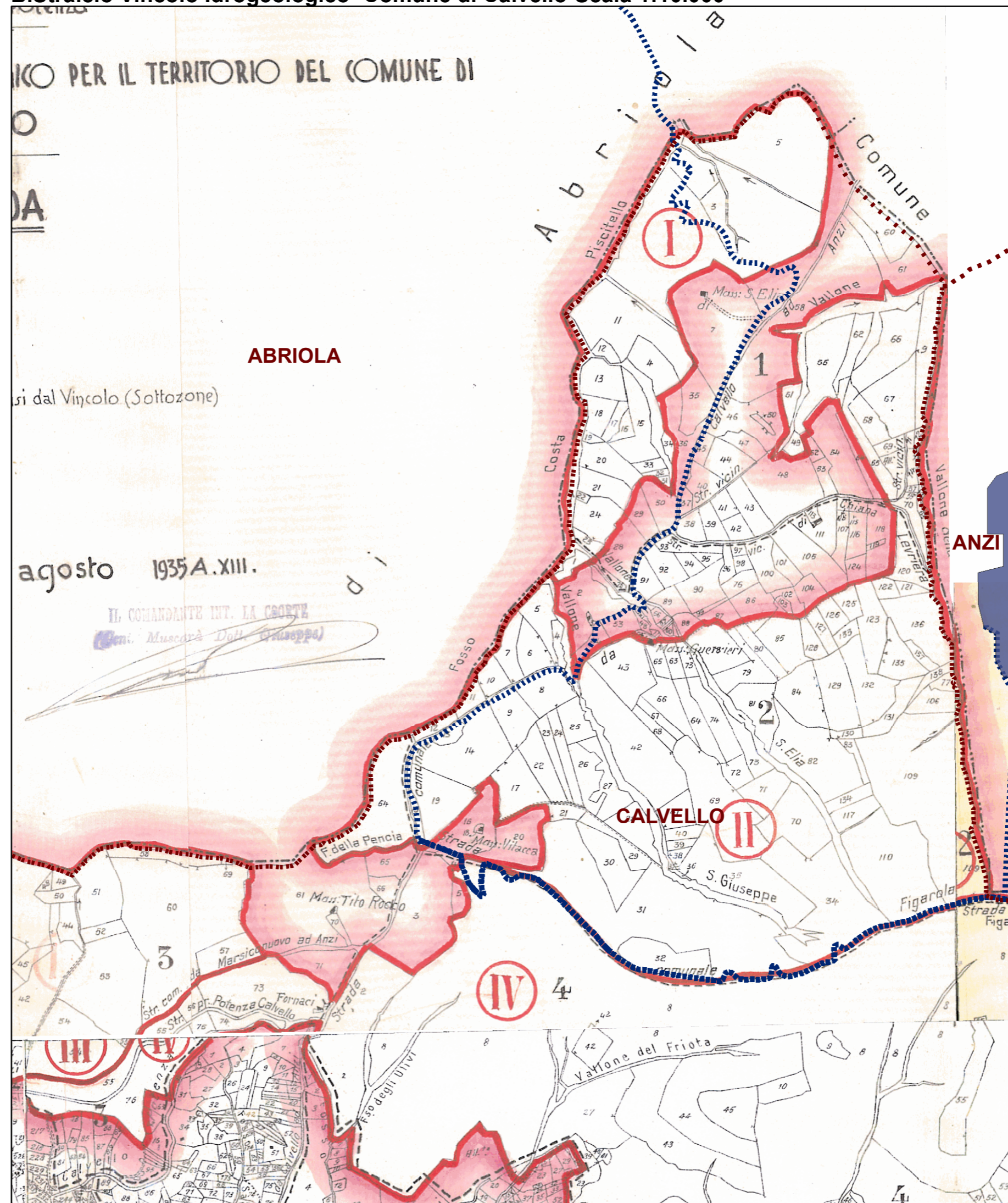
- Vincolo idrogeologico- Comune di Laurenzana
- Limite comunale

Base di riferimento: Vincolo Idrogeologico Regione Basilicata      Fonte: Opendata Regione Basilicata

**A. Stralcio Vincolo Idrogeologico- Comune di Abriola-Scala 1:10.000**



**B. Stralcio Vincolo Idrogeologico- Comune di Calvello-Scala 1:10.000**








**Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico nel Comune di Anzi (PZ) e con opere di connessione nel Comune di Laurenzana(PZ)**

**Proponente**



**Audax Solar SPV Italia 6 s.r.l.**  
Via Giovanni Boccaccio, 7  
cap. 20123 Milano (MI)  
mail: audaxitalia6@legalmail.it

**Progettazione**



Viale Michelangelo, 71  
80129 Napoli  
TEL.081 579 7998  
mail: tecnico.inse@gmail.com

**Elaborato**

Nome Elaborato:  
**Carta delle Aree Vincolo Idrogeologico- R.D. 3267/1923**

00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	Audax Solar SPV I16
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:10.000		Codice Pratica	S259	
Formato:	720x420		Codice Elaborato	A.13.14_3	

**OPERAIO**

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI POTENZA

NICOLA GALDIERO  
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE  
SEZIONE A -  
N° ISCRIZIONE:  
17370

**OPERAIO**

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI POTENZA

PASQUALE ESPOSITO  
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE  
SEZIONE A -  
N° ISCRIZIONE:  
17962