

**REGIONE LAZIO  
PROVINCIA DI LATINA  
COMUNE DI LATINA**

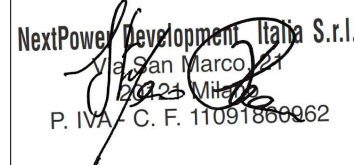
**Impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica sito nel Comune di Latina (LT) in loc. Scopeto Madonna Giulia, Borgo San Michele-Pontinia per n° 3 lotti, lotto 1 da 7002 kw, lotto 2 da 6855 kw, lotto 3 da 7708 kw alla tensione rete di 20 kv.**

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE  
COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

**OGGETTO:**  
**INTEFERENZA FOSSI**  
R.D.523/1904 art.96 e R.D.368/1904 art.133

**DATA:** Gennaio 2023      **SCALA :** VARIE

**PROPONENTE** NextPower Development Italia S.r.l.  
Via San Marco 21, Milano (MI)  
Partita IVA 11091860962  
PEC: npditalia@legalmail.it



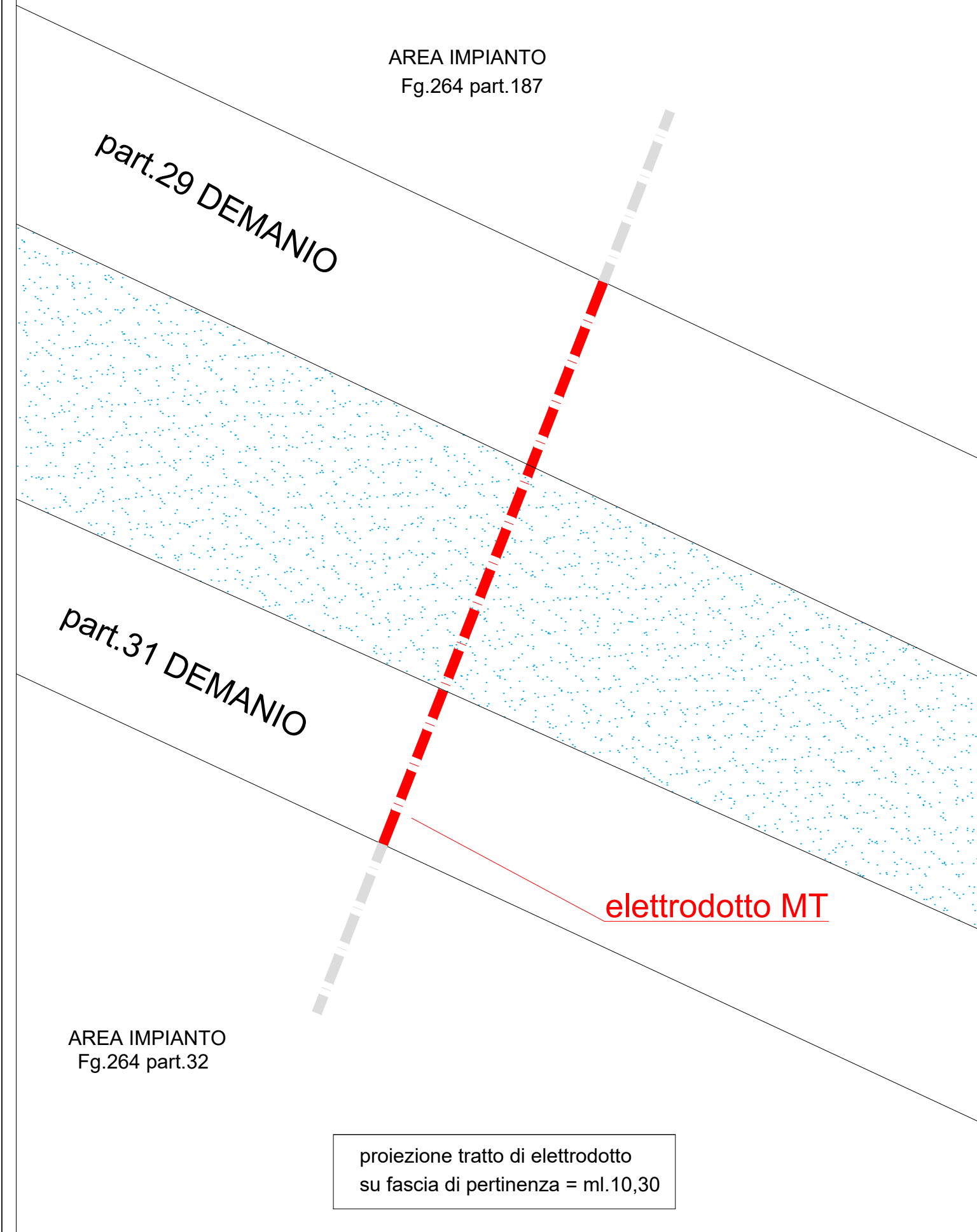
**ELABORATO DA:**  
**Ing. Gennaro Gigli**  
PROGETTAZIONI CIVILI ED INDUSTRIALI  
  
STUDIO TECNICO  
Via XXIV Maggio, 15  
04014 PONTINIA (LT)

ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI LATINA N°435

Descrizione	PLANIMETRIA E PARTICOLARI	Elaborato
A		<b>1i</b>
B		
C		

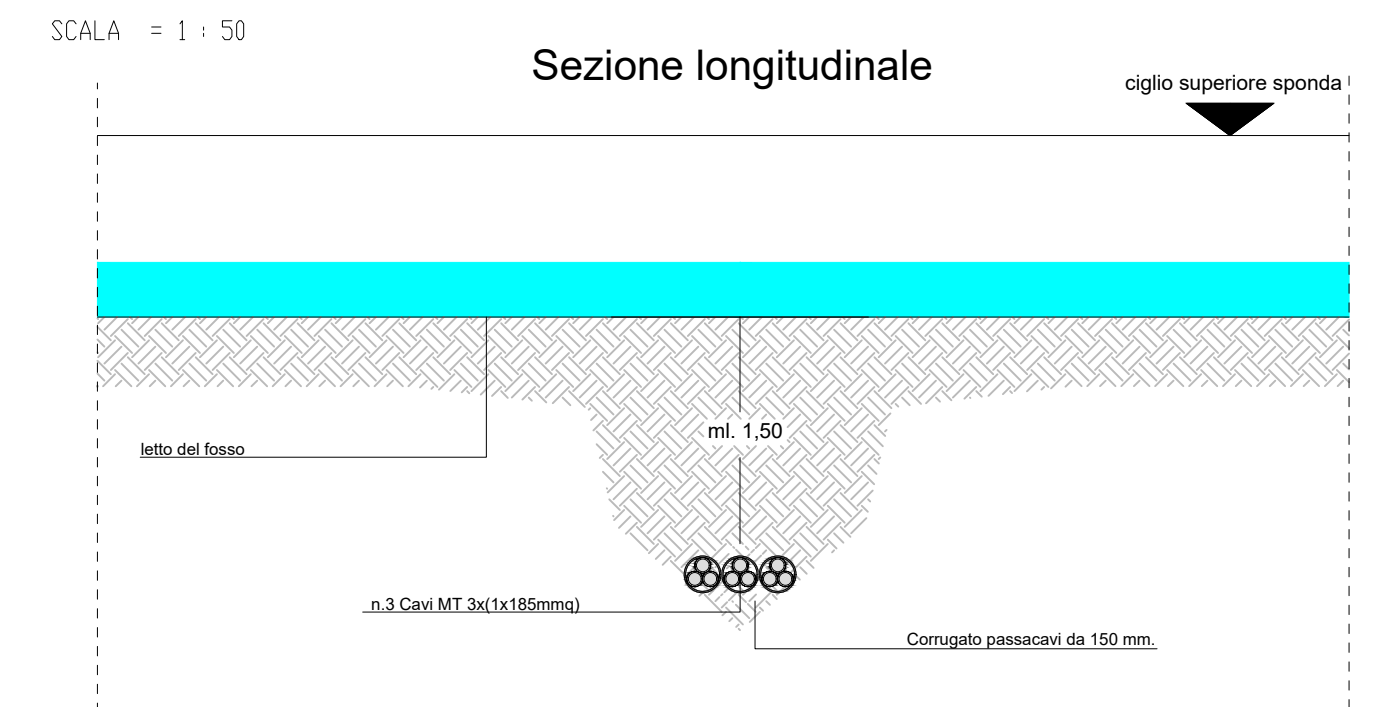
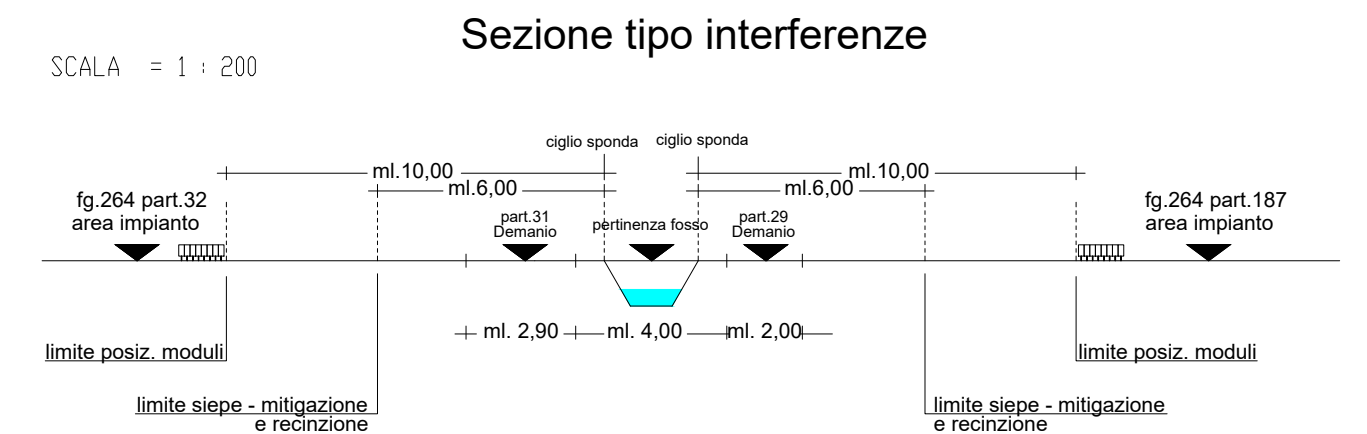
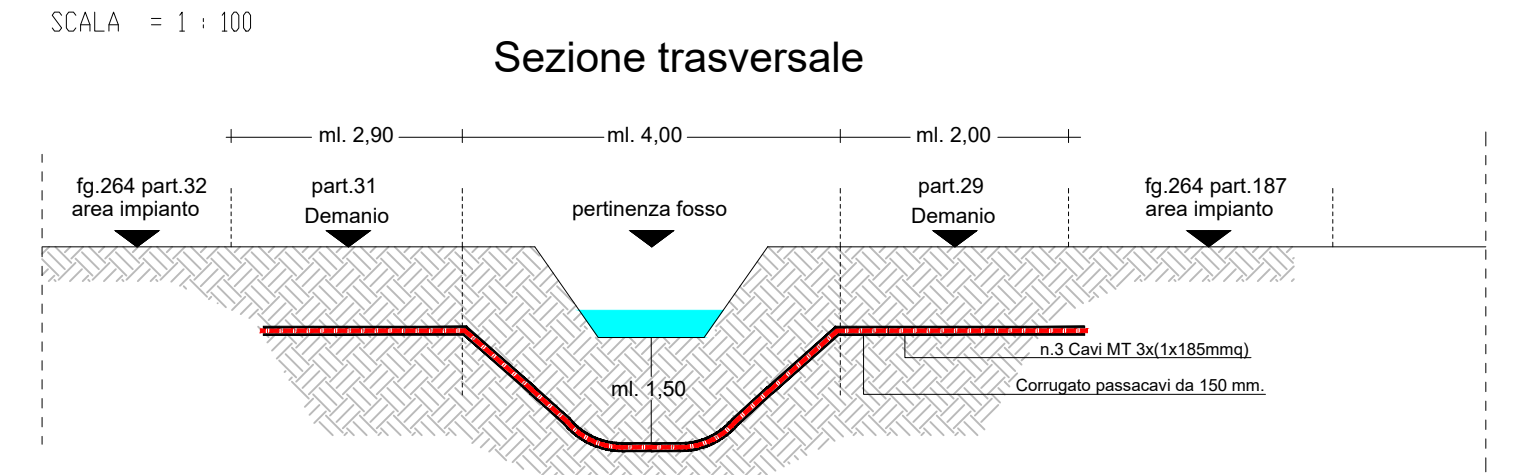
Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato

**A** **ATTRAVERSAMENTO  
AFFLUENTE SX - CEFARI**



**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO - Scala 1:100**

**Attraversamento fosso Cefari superiore  
in sub-alveo**



**PARTICOLARI COSTRUTTIVI**