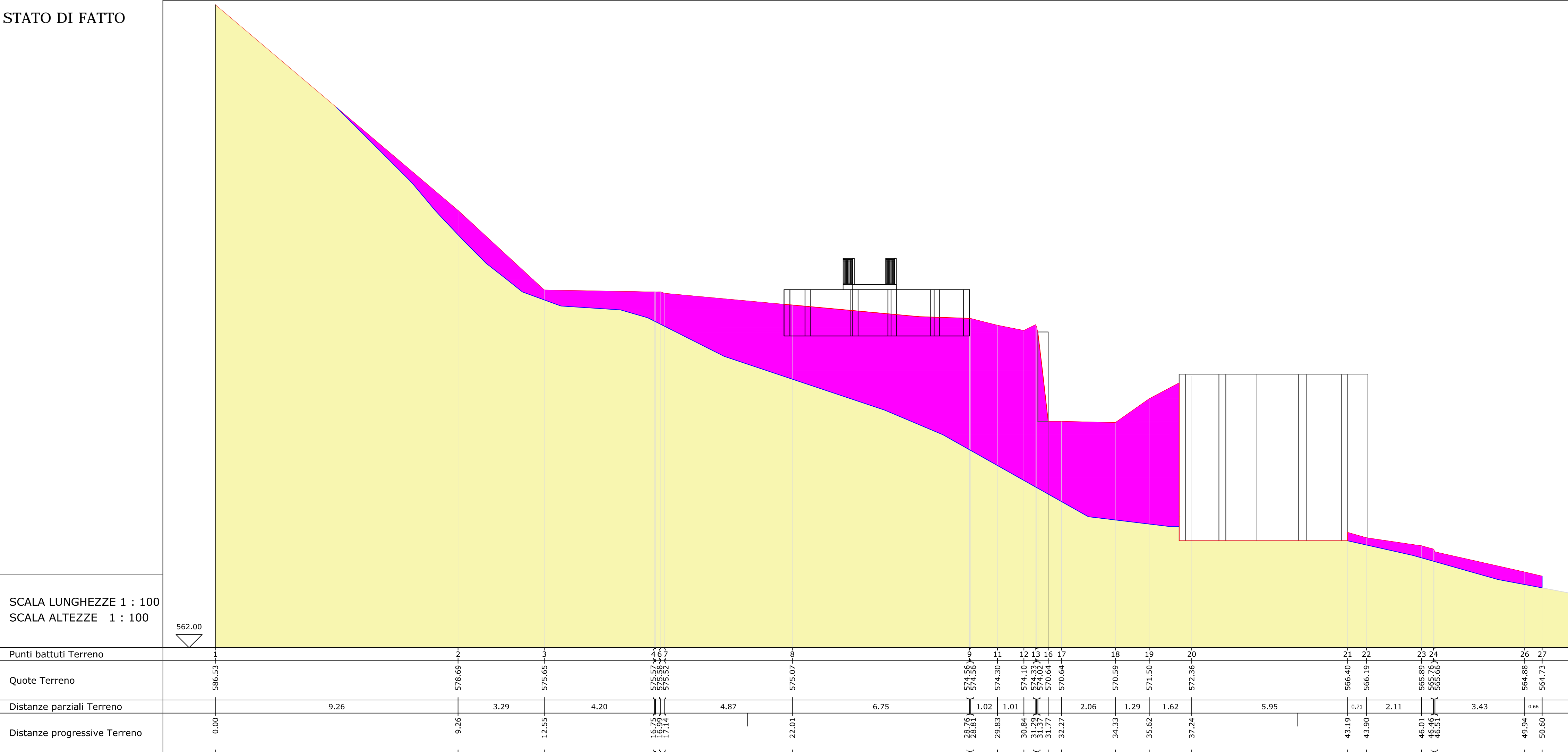


STATO DI FATTO



— LEGENDA

— COLTRE DI ALTERAZIONE

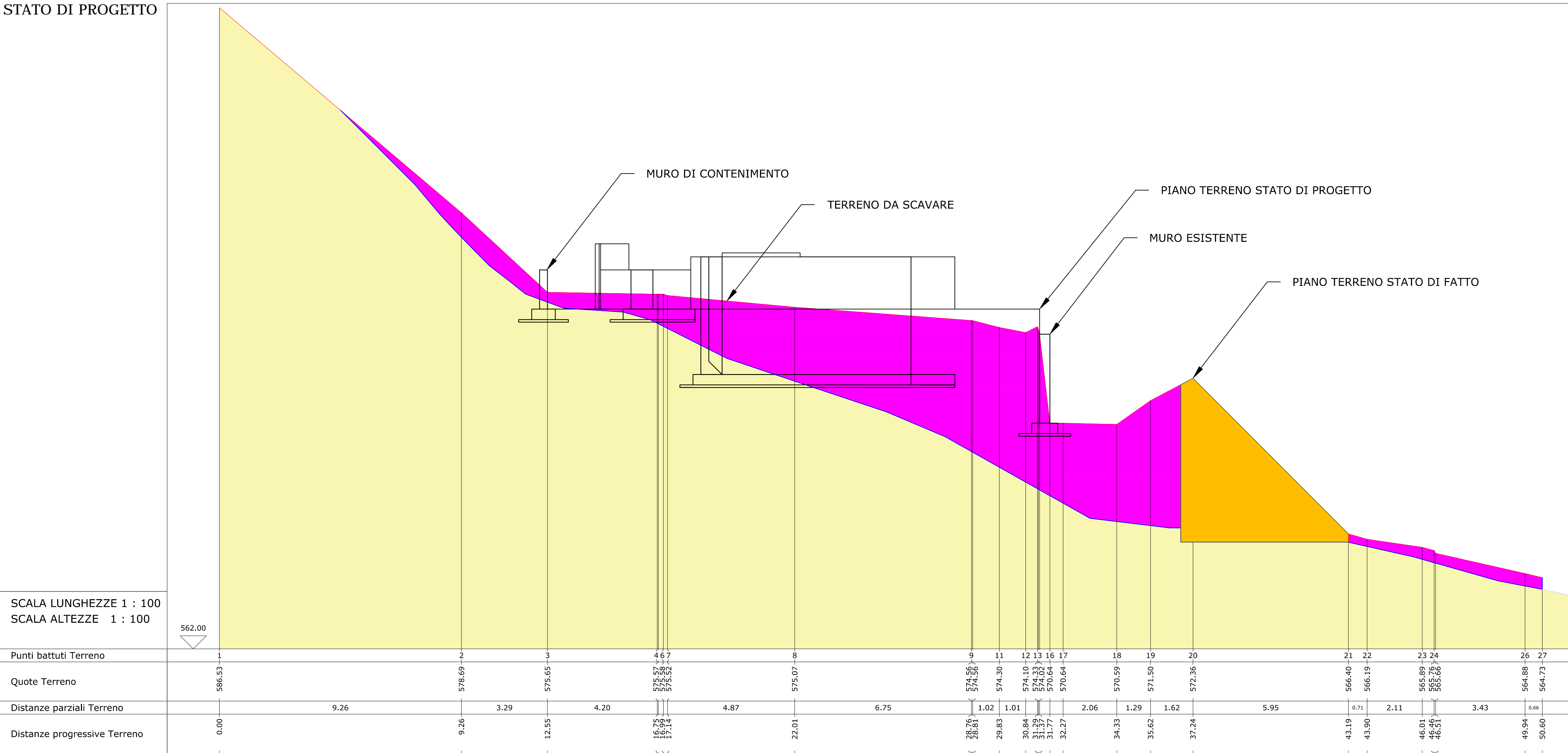
— MATERIALE LITOIDE FRATTURATO

— RILEVATO STATO FUTURO

MODELLO GEOTECNICO

Strato	NSPT	Angolo di attrito (°)	Peso unità di Volume (t/m3)	Modulo di Young kg/cm2 [E(kg/cmq)=3.22 NSPT + 16 (Sabbia con fine plastico)]	Modulo edometrico kg/cm2 [M(kg/cmq)=3.54 NSPT + 38 (Sabbia fine )]	Coesione Kpa
Coltre di alterazione	5	23,66	1,54	32,1	55,7	4,481
Materiale litoide fratturato	25	34,36	2,08	96,5	126,5	/

STATO DI PROGETTO



COMUNE DI PATERNO CALABRO  
Provincia di Cosenza



Lavori di "Realizzazione impianto di depurazione a fanghi attivi in loc. Cimini della potenzialità di 1.000 a.e.. Adeguamento funzionale degli impianti di depurazione di loc. Pugliano (pot. 300 a.e.) e loc. Spadolette (pot. 300 a.e.). Realizzazione rete fognaria di parte del centro urbano e collettamento all'impianto di depurazione di Loc. Cimini" - 1° Stralcio funzionale.



PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Studio geologico

Domicilio Fiscale  
Via Skanderberg snc  
88817 S.Nicola dell'Alto (KR)- Crotonese  
Tel. 0984/393037  
Email: bastapaola2013@gmail.com  
PEC: bastapaola@epap.sicurezzaapostale.it

Codice: PD/PE

Titolo:

2006

Sezioni geologiche e geotecniche

Scala:

1:100

Timbri:

Il Geologo Dott.ssa Basta Paola



Il Responsabile Unico del Procedimento: Geom. Maurizio Piccolo

Data:

Rev.	Data:	Descrizione revisione	Eseguito:	Controllato:	Approvato:
A					
B					
C					