

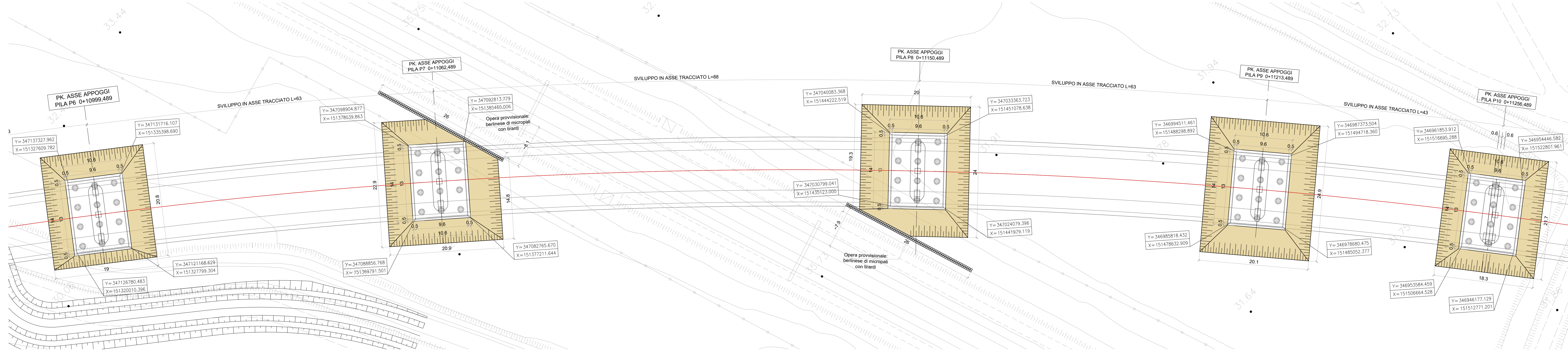
**PROFILO LONGITUDINALE SCAVI**

scala 1:250



**PIANTA SCAVI**

scala 1:100



NOTA BENE: PER LA REALIZZAZIONE DELLO SCAVO DI PROFONDITÀ MAGGIORE DI 2 M PREVEDERE UTILIZZO DI WELL POINT PER TUTTA LA DURATA DELLE LAVORAZIONI

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. VE92

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SIGECO s.p.a. MANDANTE: No.Ds. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria

RAGGRUPPAMENTO: SIGECO Engineering IDRO STRADE s.r.l. Barci Engineering

PROGETTISTI: Sigeco Engineering IDRO STRADE s.r.l. Barci Engineering

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316

IL PROGETTISTA:  
 Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316  
 Ing. Francesco Tassi - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A222  
 Ing. Carmine Gallo - NO.DS. e Ser. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A4379  
 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A457  
 Ing. Antonio Bari - BARD Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003

IL COORDINATORE DI PROGETTAZIONE:  
 Ing. Giovanni Costa - Barci Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1462  
 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1462  
 Ing. Gaetano Zilli - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1008  
 Geom. Giuseppe Origano - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2398  
 Ing. Paolo Tucci - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1462  
 Ing. Marco Pirelli - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1008

IL VEDENTE:  
 Dott. Geol. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 441  
 Dott. Geol. Francesco Mellorà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1042

IL VEDENTE RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Antonio Marsella

PROTOCOLLO: DATA:

**VI 03 - VIADOTTO SAN GIORGIO (L=740 m.)**  
 Pianta e prospetto fondazioni da pila P6 a pila P10

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
03VE02202001	TO0V03STRP02_A	A	VARIE
D			
C			
B			
A	15/12/2021	SFE	AC GC
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO