

LEGENDA:

- Aal Alluvioni attuali
- Are Alluvioni recenti
- Ate Alluvioni terrazzate
- Aste Alluvioni antiche terrazzate
- Depositi eluvio-colluviali
- Accumuli di frana
- Giacitura degli strati
- incl. 0° - 10°
- Da 10° a 45°
- incl. 80° - 90°
- Contatto stratigrafico a-discordante
- Asse di similitudine
- Faglia (tratteggiata quando incerta)
- Sondaggio e notazione a carteggio continuo
- Strumentazione fono:
- Piezometro tipo Casagrande
- Piezometro a tubo aperto
- inclinometro
- Tubazione per prova Dean Hole
- Base sismica o rifrazione
- Sezioni trasversali
- MASR
- HSR
- Stazioni di misura geostrukturale

FORMAZIONE DI CAMERINO:
(Tortoniano p.p. - Langhiano p.p.)

Formazione di Camerino (Associazione pellica)-PEL: marne argillo-siltose scure, a stratificazione sottile, con subordinate peliti arenacee e marne argillogeliche

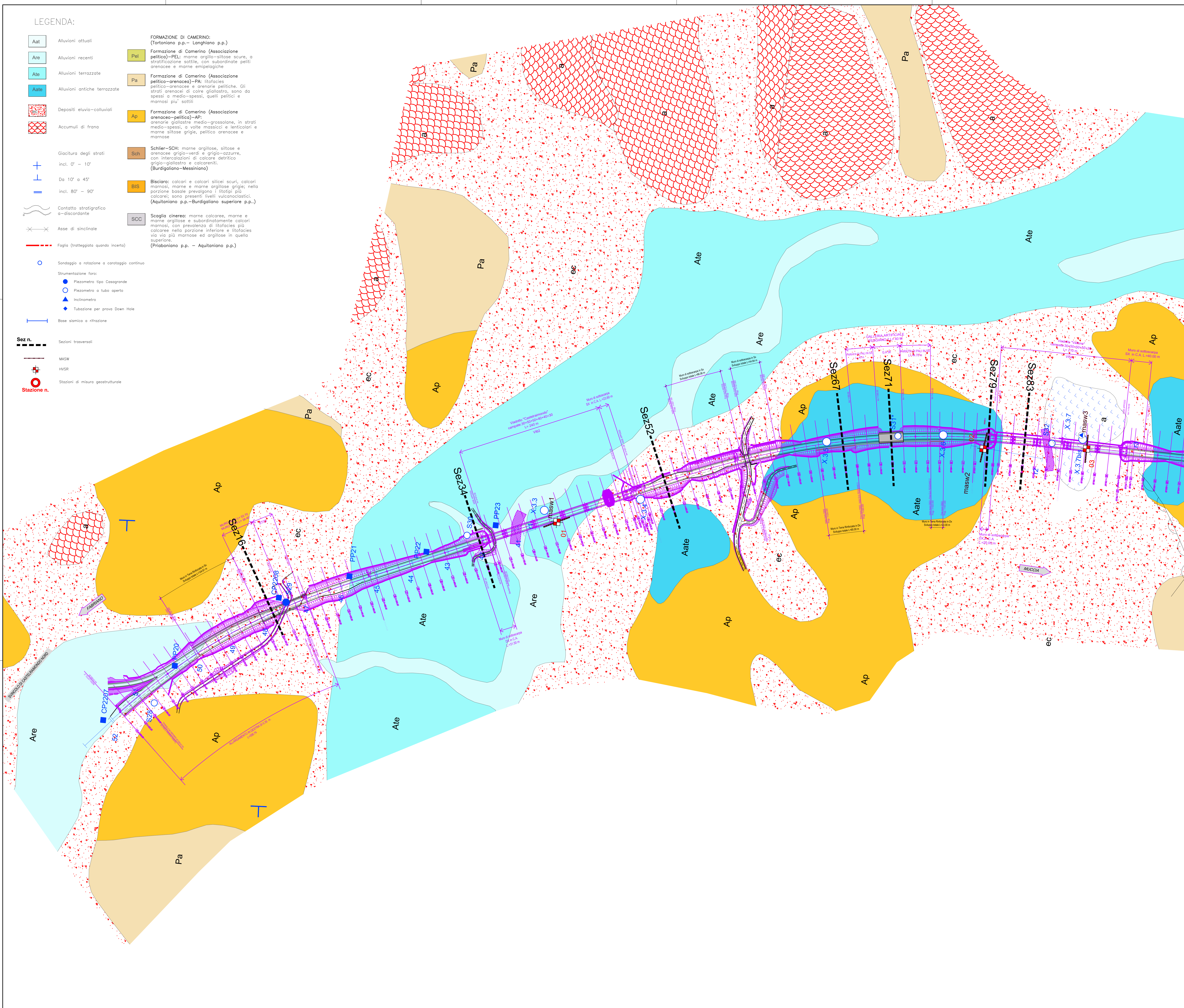
Formazione di Camerino (Associazione pellica-arenacea)-PA: litofacies pellica-arenacea e arenosa pellica. Gli strati arenacei di colore giallastro, sono da spessi a medio-spessi, quelli pellici e marnosi più sottili

Formazione di Camerino (Associazione arenacea-pellica)-AP: arenarie giallastre medio-grossolane, in strati medio-spessi, a volte massicci e lenticolari e marne siltose grigie, pellica arenacea e marnose

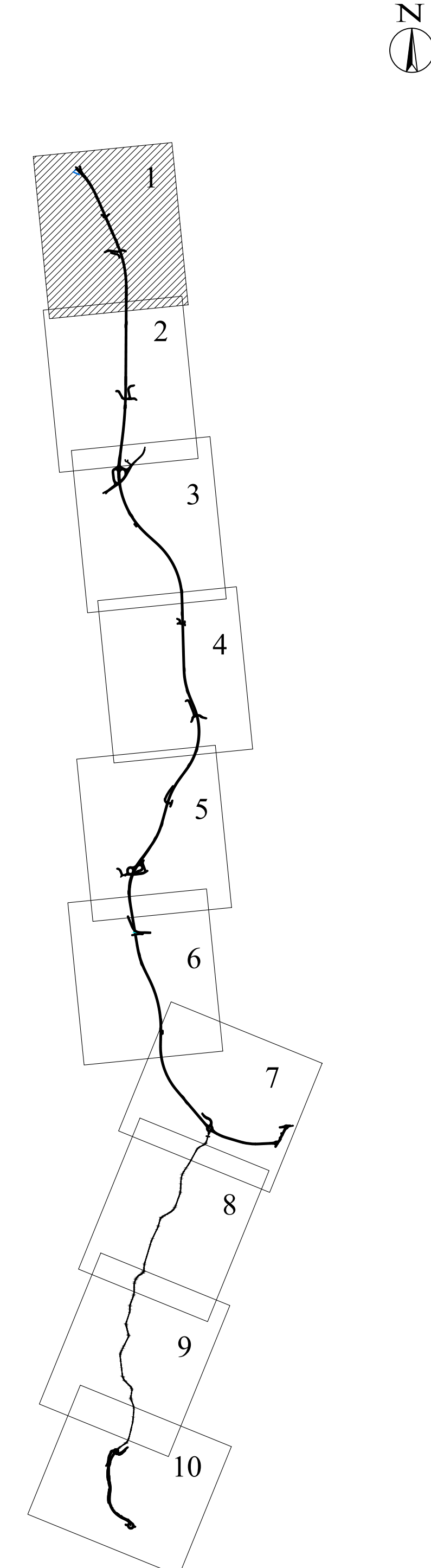
Schlier-SCH: marne argillose, siltose e arenacee grigio-verdi e grigio-azzurre, con intercalazioni di calcare dentricio grigio-giallastro e calcareniti. (Burdigaliano-Messiniano)

Bisciaro: calcari e calcari silicei scuri, calcari marnosi, marne e marne argillose grigie; nella porzione basale prevalgono i ribolpi più calcarei; sono presenti livelli vulcanoclastici. (Aquitano p.p.-Burdigaliano superiore p.p.)

Scaglia cinerea: marne calcaree, marne e marne argillose e subordinatamente calcari marnosi, con presenza di litofacies più calcaree nella porzione inferiore e litofacies via via più marnose ed argillose in quella superiore. (Prioboniano p.p. - Aquitano p.p.)



KEY - MAP



**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA - ANCONA:
SS. 318 DI "VALEFABRICA", TRATTO FRANCOLO VALEFABRICA
SS. 76 "VAL DESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 S.C.A.R.L.

Il responsabile del Contante Generale: Ing. Federico Montanari

Il responsabile Integratore delle Prestazioni Specialistiche: Ing. Salvatore Lieto

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese

Mandatari: **PROGIN**, **LOMBARDI SA**, **FOMBARDI-REICO**, **SGAI s.r.l. di E. Fortini & C.**

RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE: Prof. Ing. Antonio Grimaldi

GEOL.: Dini Carlo, Fabrizio Pontoni

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Igino Fanoni

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud
4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia

GEOL.: Carta geologico-strutturale - Tav. 1 di 10

SCALA: 1:2.000

DATA: Settembre 2020

Codice Unico di Progetto (CUP): F12C0300050021

Codice elaborato: L1070321213E026E0000P1A238

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Marzo 2020	Emissione per consegna	PROGIN	F. Pontoni	S. Lieto
B	Settembre 2020	Emissione a seguito intervento ANAS	PROGIN	F. Pontoni	S. Lieto
C					