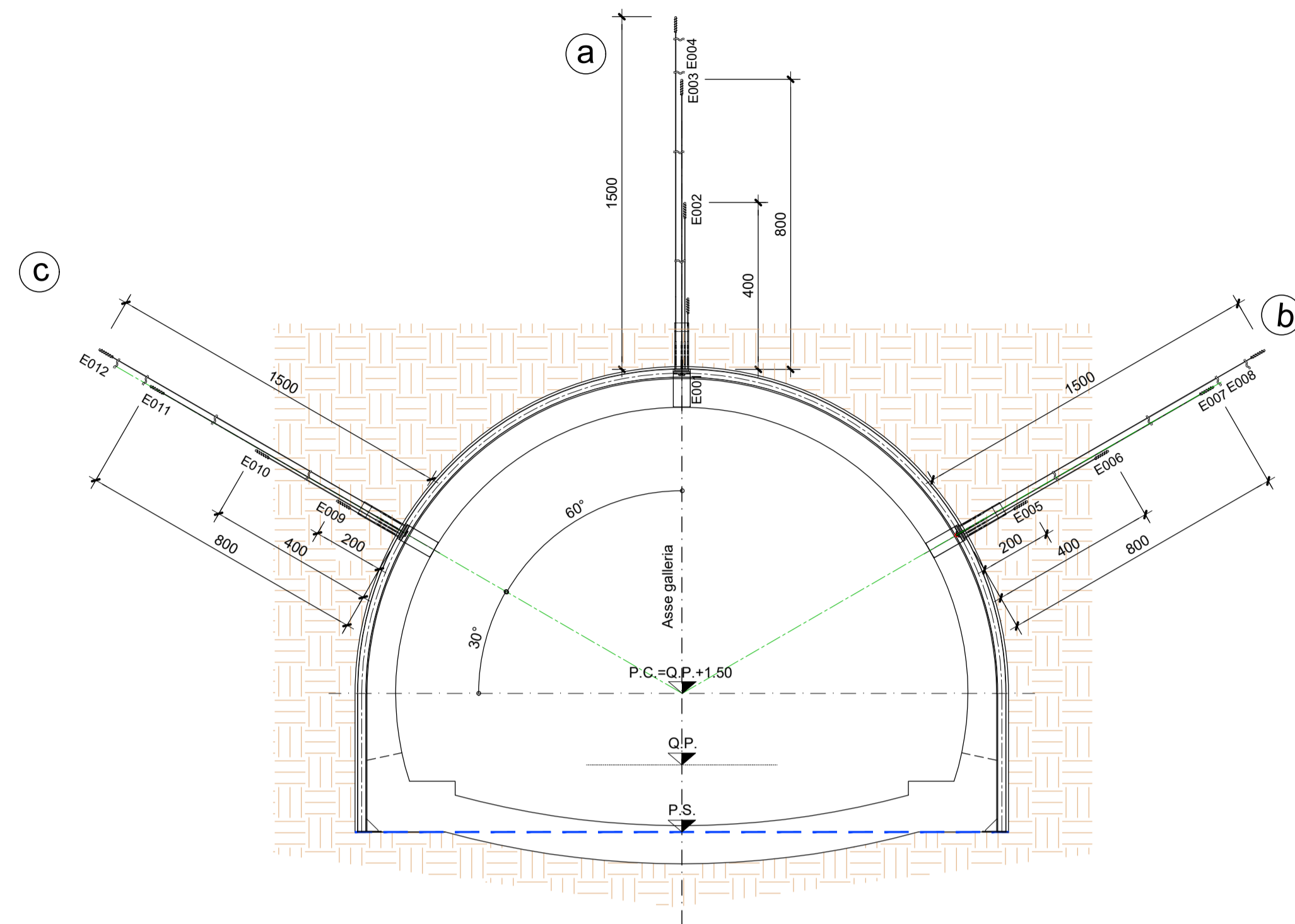


SEZIONE TIPO CONTROLLO DELLE DEFORMAZIONI DELL'AMMASSO AL CONTORNO CON ESTENSIMETRI MULTIBASE - SEZIONE GALLERIA CORRENTE
SCALA 1:100



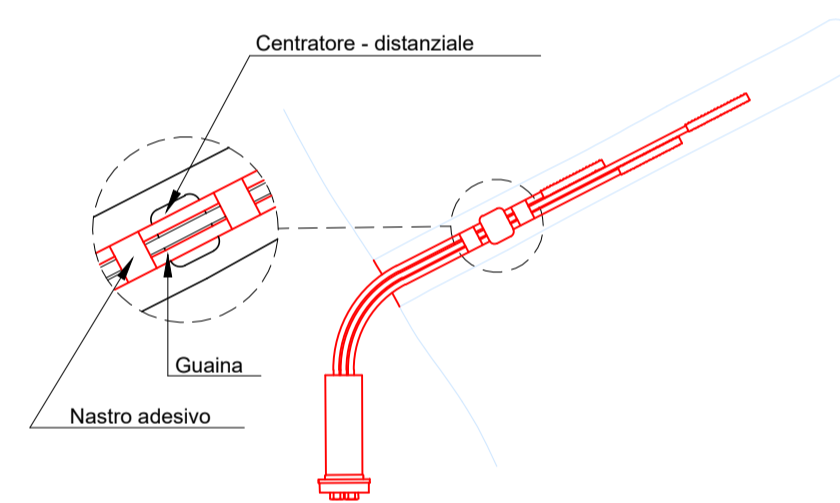
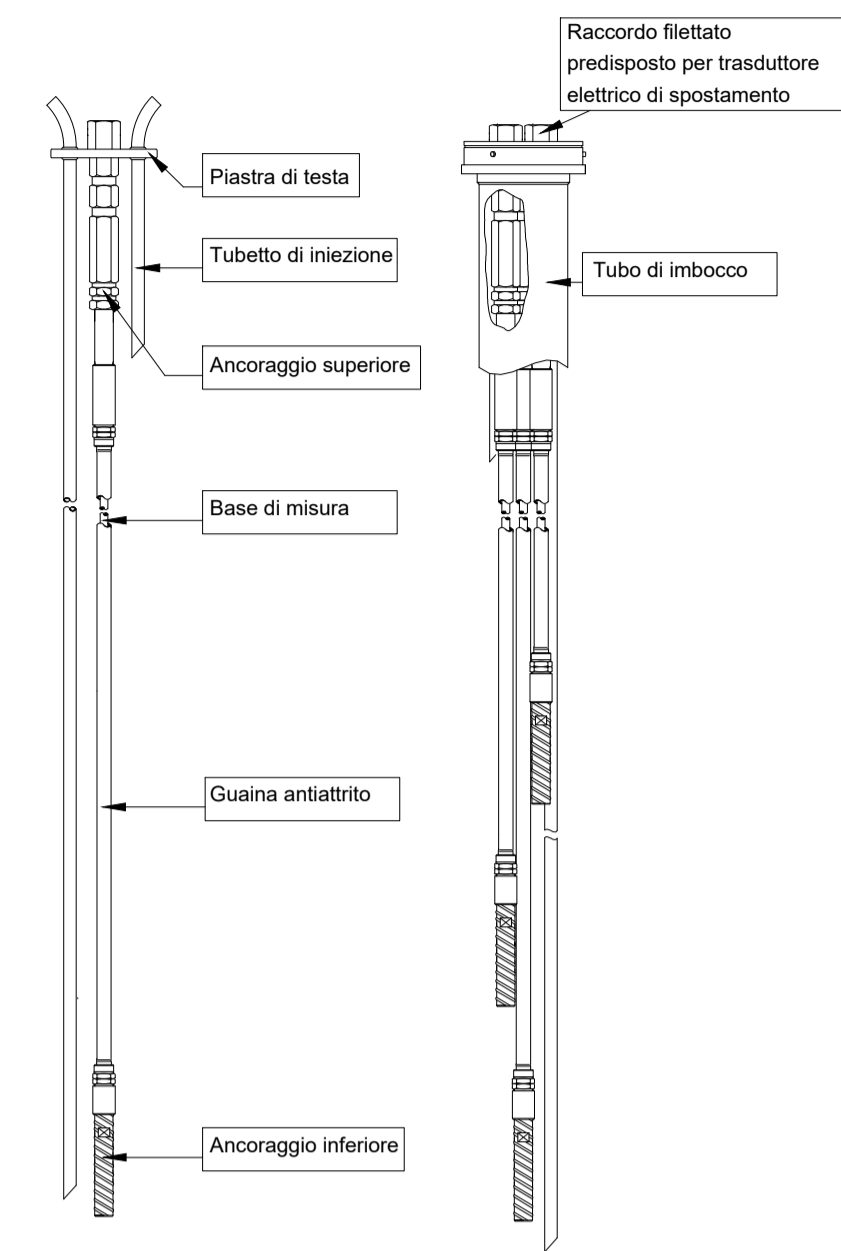
LEGENDA STRUMENTI

E001	Estensimetro multibase
------	------------------------

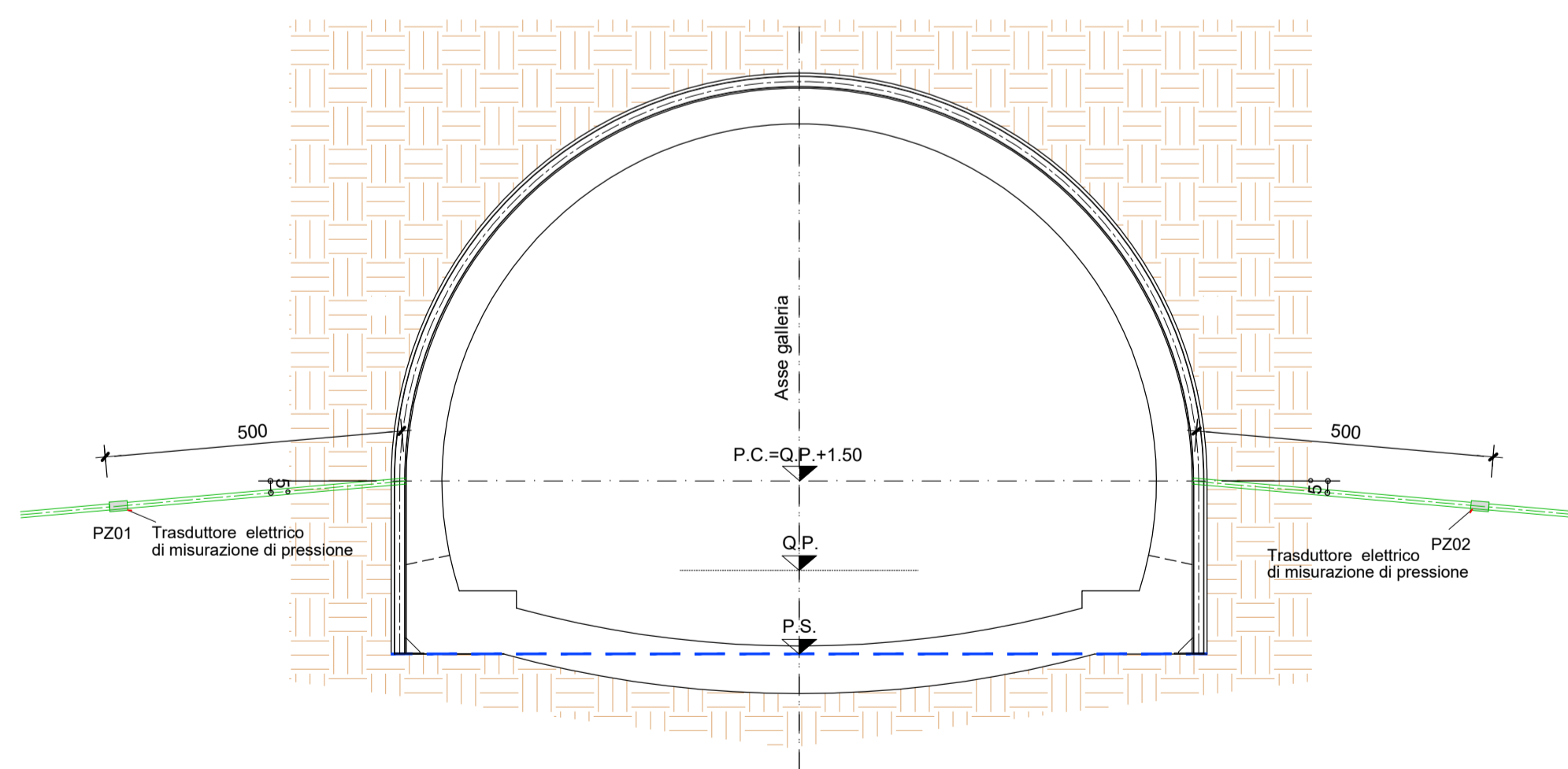
LISTA QUANTITA' STRUMENTAZIONI

STRUMENTO	QUANTITA' SU STAZIONI			TOTALE
	1	2	3	
ESTENSIMETRO	3	3	3	9

ESTENSIMETRO MULTIBASE 4 BASI
SCALA



SEZIONE TIPO DI CONTROLLO DI LIVELLO PIEZOMETRICO CON PIEZOMETRICI ELETTRICI - SEZIONE GALLERIA CORRENTE
SCALA 1:100



LEGENDA STRUMENTI

PZ	Piezometrico elettrico
----	------------------------

LISTA QUANTITA' STRUMENTAZIONI

STRUMENTO	QUANTITA' SU STAZIONI			TOTALE
	1	2	3	
PIEZOMETRO ELETTRICO	2	2	2	6

PROGRAMMA DELLE LETTURE PER IL MONITORAGGIO
Tutti gli strumenti dovranno essere installati durante i lavori di scavo alla progressiva prevista. Le letture post (>40) opera devono essere effettuate sino a completo esaurimento degli eventuali movimenti:

STRUMENTI	CORSO D'OPERA DA 0 A +20	CORSO D'OPERA DA +20 A +40	POST D'OPERA >+40
	Letture	Letture	Letture
CAPISALDIMIRE Rivestimento provvisorio	Ogni giorno	2 volte a settimana	1 volta al mese
CELLE DI CARICO Rivestimento provvisorio	Ogni giorno	1 volta a settimana	1 volta al mese
STRAIN GAUGES Rivestimento provvisorio	Ogni giorno	1 volta a settimana	1 volta al mese
STRAIN GAUGES Rivestimento definitivo	Ogni giorno	1 volta a settimana	1 volta al mese
PIEZOMETRI	Ogni giorno	1 volta a settimana	1 volta al mese
ESTENSIMETRI MULTIBASE	Ogni giorno	1 volta a settimana	1 volta al mese
ESTRUSIMETRO	Ogni giorno	1 volta a settimana	1 volta al mese

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI H002 - P01GN00OSTSC01

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Umbria
Via XX Settembre, 33 - 06121 Perugia T [+39] 075 / 57 491
Pec: anas.umbria@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Manzoni, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4452224
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.259.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

S.S. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
RETTIFICA DEL TRACCIATO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 41+500 al km 51+500
STRALCIO 1 - LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 49+300 al km 51+500

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE bruno teodoro	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianluca DE PAOLIS
PROGETTAZIONE INGEGNERIA DEL TERRITORIO S.r.l. TECH PROJECT Deerns	
IL PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.4302/1 (Diretto tecnico Ingegneria del Territorio)	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.4302/1 (Diretto tecnico Ingegneria del Territorio)
PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO: H219	
CAPITOLO H - PROGETTO OPERE IN SOTTERRANEO CAPITOLO H2 - GALLERIA NATURALE CASTEL SAN FELICE INDAGINI IN CORSO D'OPERA E MONITORAGGIO SEZIONI TIPO STRUMENTATE - TAVOLA N.02 DI 04	
CODICE PROGETTO H219-P01GN01OSTDT02_A.dwg	REVISIONE SCALA:
PROGETTO PG0374E2201	CODICE ELAB. P01GN01OSTDT02
D	
C	
B	
A	PRIMA EMISSIONE
REV.	DESCRIZIONE
APRILE 2024	ING. GIANFRANCO SODERO
	ING. GIANCARLO TANZI
	ING. VALERIO BAJETTI
DATA	REDDATO
	VERIFICATO
	APPROVATO