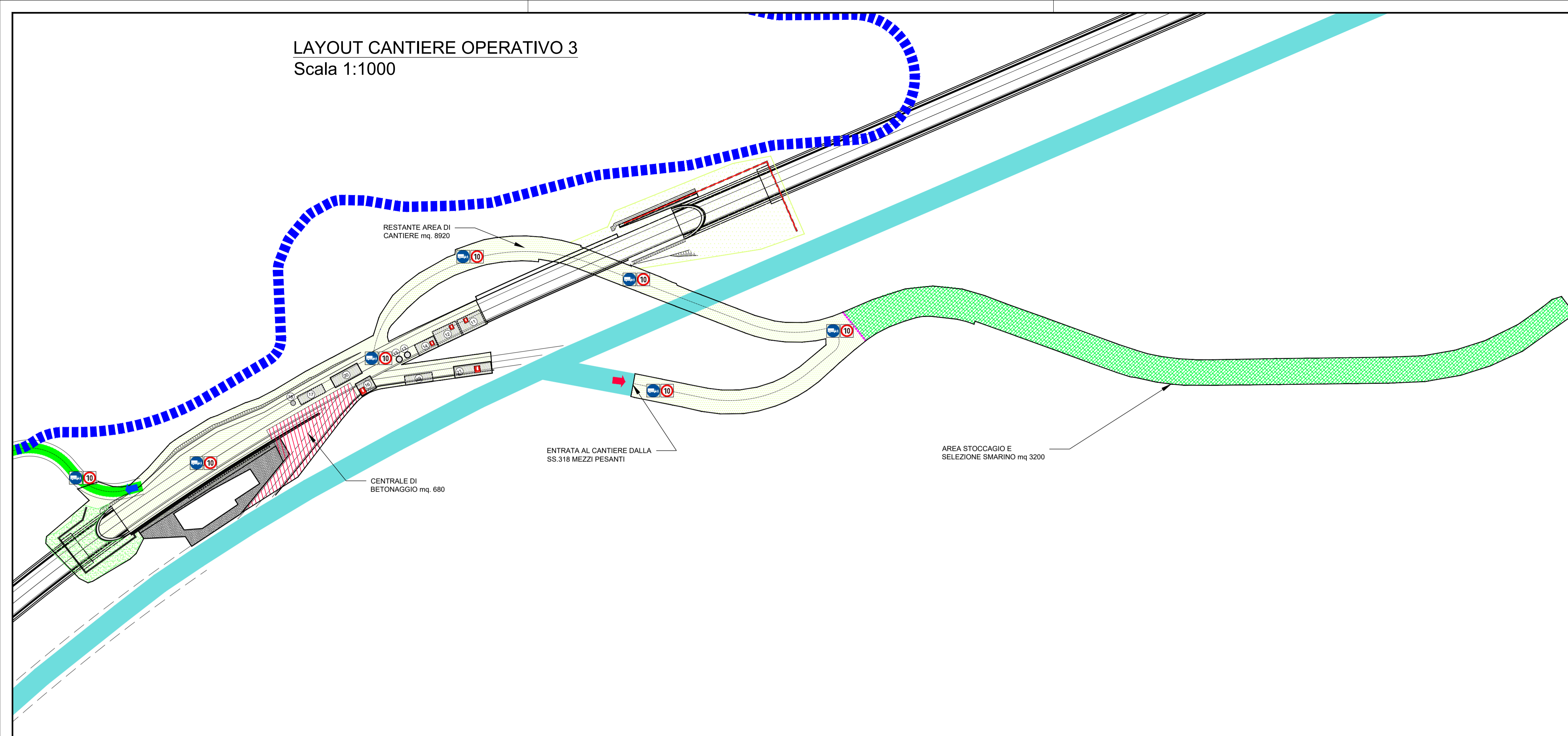


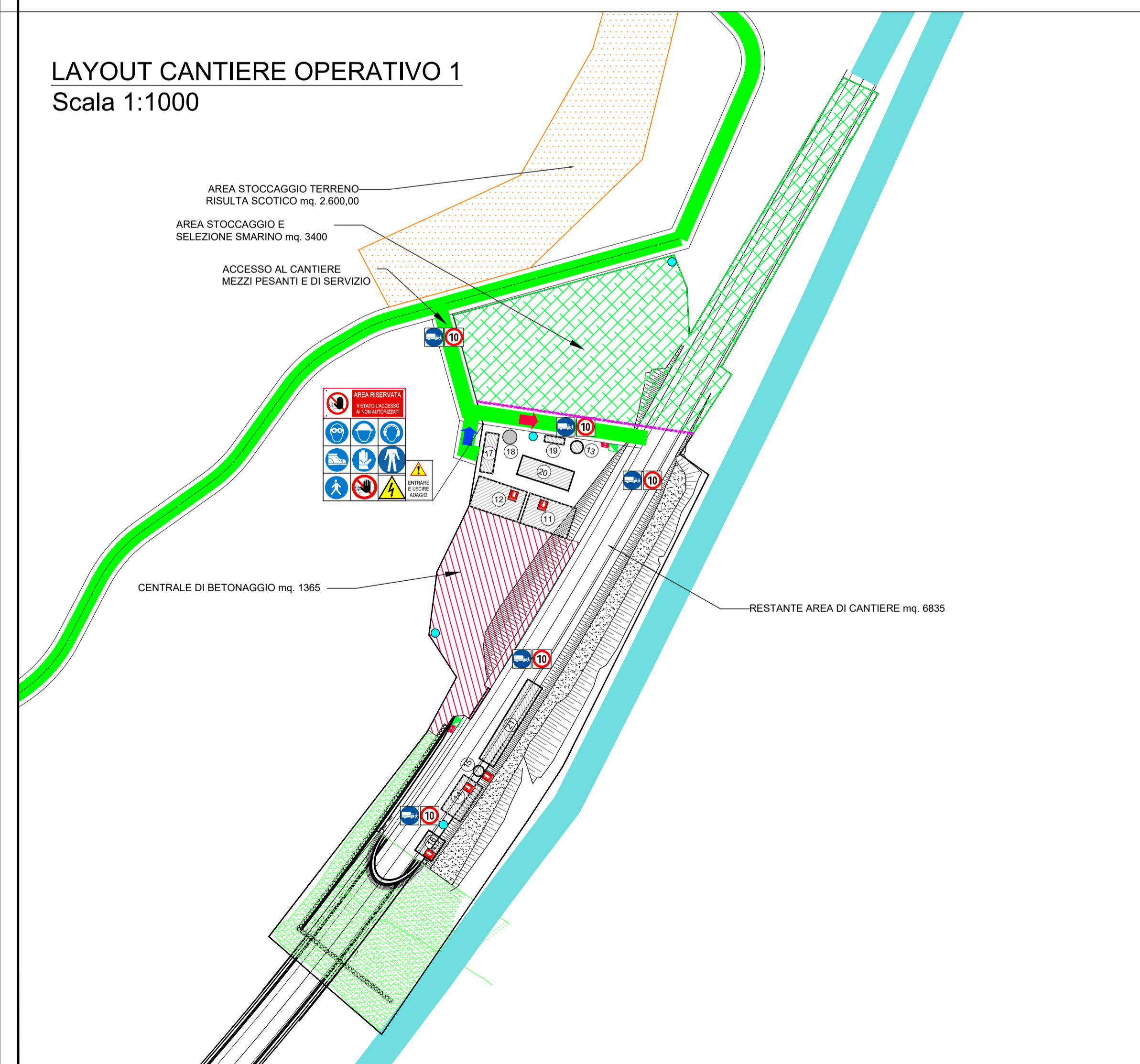
LAYOUT CANTIERE OPERATIVO 3
Scala 1:1000



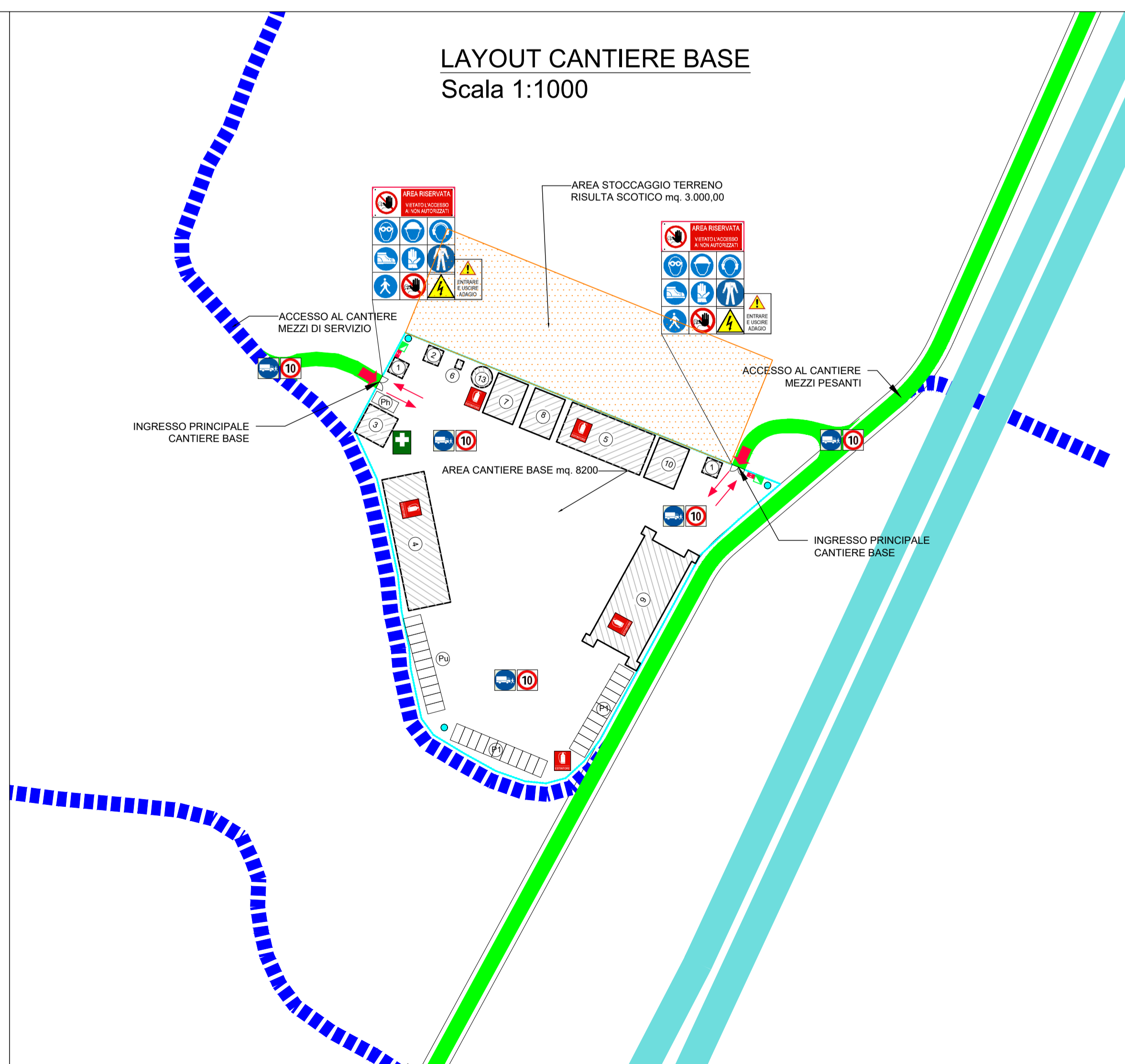
LEGGENDA CANTIERI BASE-OPERATIVI

1	GUARDIANA	P1	POSTI PER LE AUTO
2	CENTRALE TERMICA	P2	POSTI PER I MEZZI PESANTI
3	PRESIDIO SANITARIO	Ph	POSTO PER L'AMBULANZA
4	UFFICI	Pu	POSTI AUTO PER GLI UFFICI
5	REFETTORIO		RECINZIONE DI CANTIERE LAMIERA GRECCATA
6	DEPOSITO RIFIUTI MENSA		RECINZIONE INTERNA Paletti e Rete PVC
7	MENSA		RECINZIONECANTIERI OPERATIVI
8	SALA RICREAZIONE		VIABILITA' CARRABILE AUTO
9	ALLOGGI SU DUE LIVELLI		VIABILITA' MEZZI PESANTI
10	SERVIZI IGIENICI/SPOGLIATOI		INGRESSO AL CANTIERE
11	MAGAZZINO		QUADRO GENERALE (Q.E.G.)
12	DEPOSITO		GRUPPO ELETTROGENO
13	SERBATOIO IDRICO		TORRE FARO
14	OFFICINA		CENTRALE DI BETONAGGIO
15	CISTERNA CARBURANTE		PISTE DI CANTIERE PER ACCESSO ALLE AREE DI LAVORO
16	LABORATORIO		VIABILITA' ESISTENTE DI ACCESSO ALLE AREE DI LAVORO
17	VASCA LAVAGGIO MEZZI SU GOMMA		
18	IMPIANTO DI PRETRATTAMENTO E DI DISOLEAZIONE ACQUE REFLUE		
19	AREA RACCOLTA DETRITI		
20	PESA - BILICO		
21	PENSILINA		

LAYOUT CANTIERE OPERATIVO 1
Scala 1:1000



LAYOUT CANTIERE BASE
Scala 1:1000



S.S.N.318 DI VALFABBRICA
Tratto Valfabbrica-Schifanoia - Interventi di completamento dal Km 16+224 al Km 19+354
Lotto 5 : 1 stralcio parte B: raddoppio galleria Picchiarella e viadotto Tre Vescovi
2 stralcio: raddoppio galleria Casacastalda e viadotto Calvario

PROGETTO ESECUTIVO

cod. PG131 - PG6

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDC - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A331

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: SINTAGMA
MANDANTI: GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Vladimiro Rotisciani

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A376

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini

Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL R.U.P.
Dott. Ing. Antonio Scalamanfrè

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO

DATA

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERNI

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERNI

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

Layout di cantiere - Planimetrie

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPPG08	P00-5100-SIC-LF02-A	A	Varie
LEV. PROG. E	N. PROG. 1701	CODICE ELAB. P00SI00SICLF02	
REVISIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO
A	15/12/2017	M.Sorbelli	V.Rotisciani
DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO