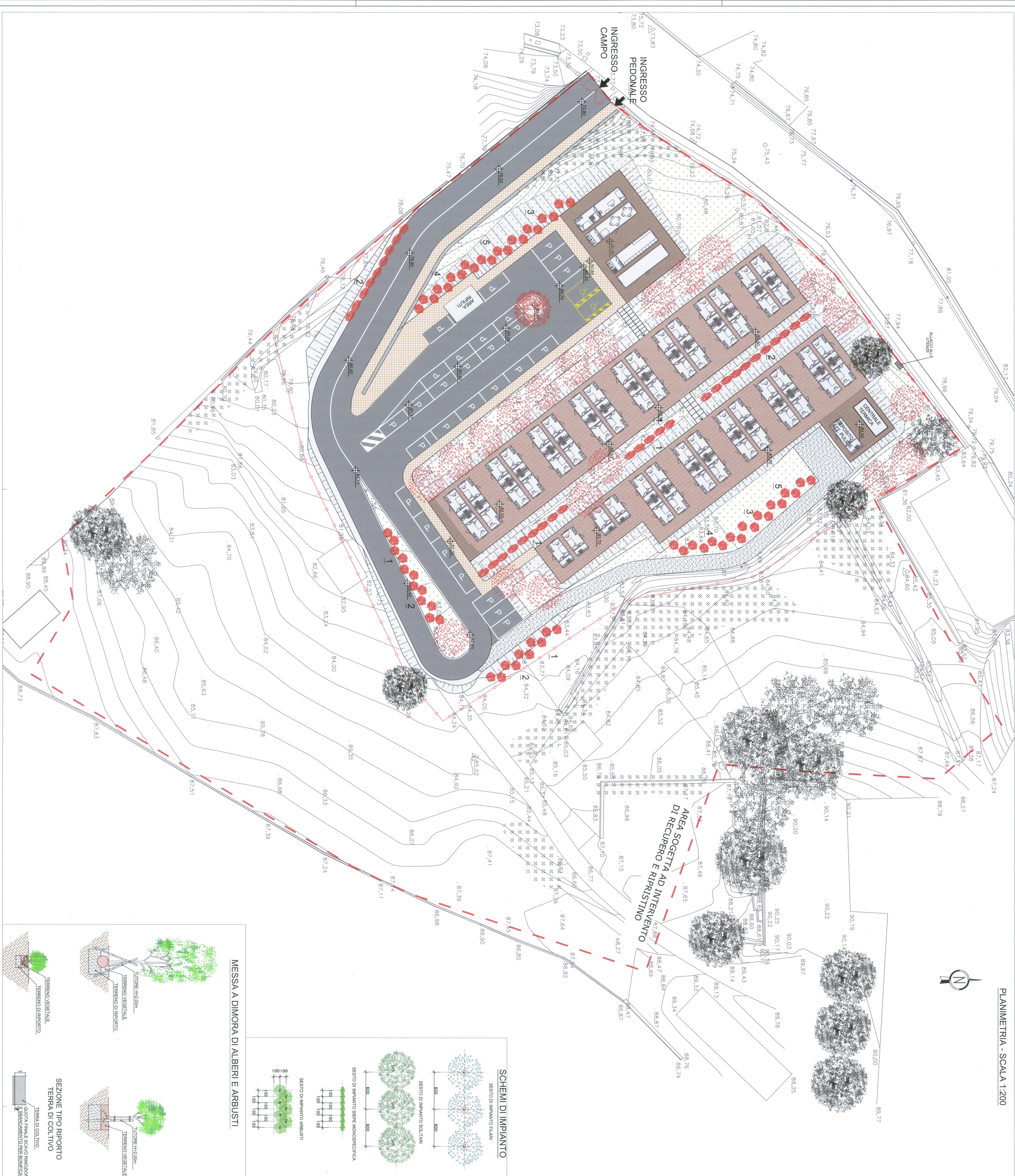


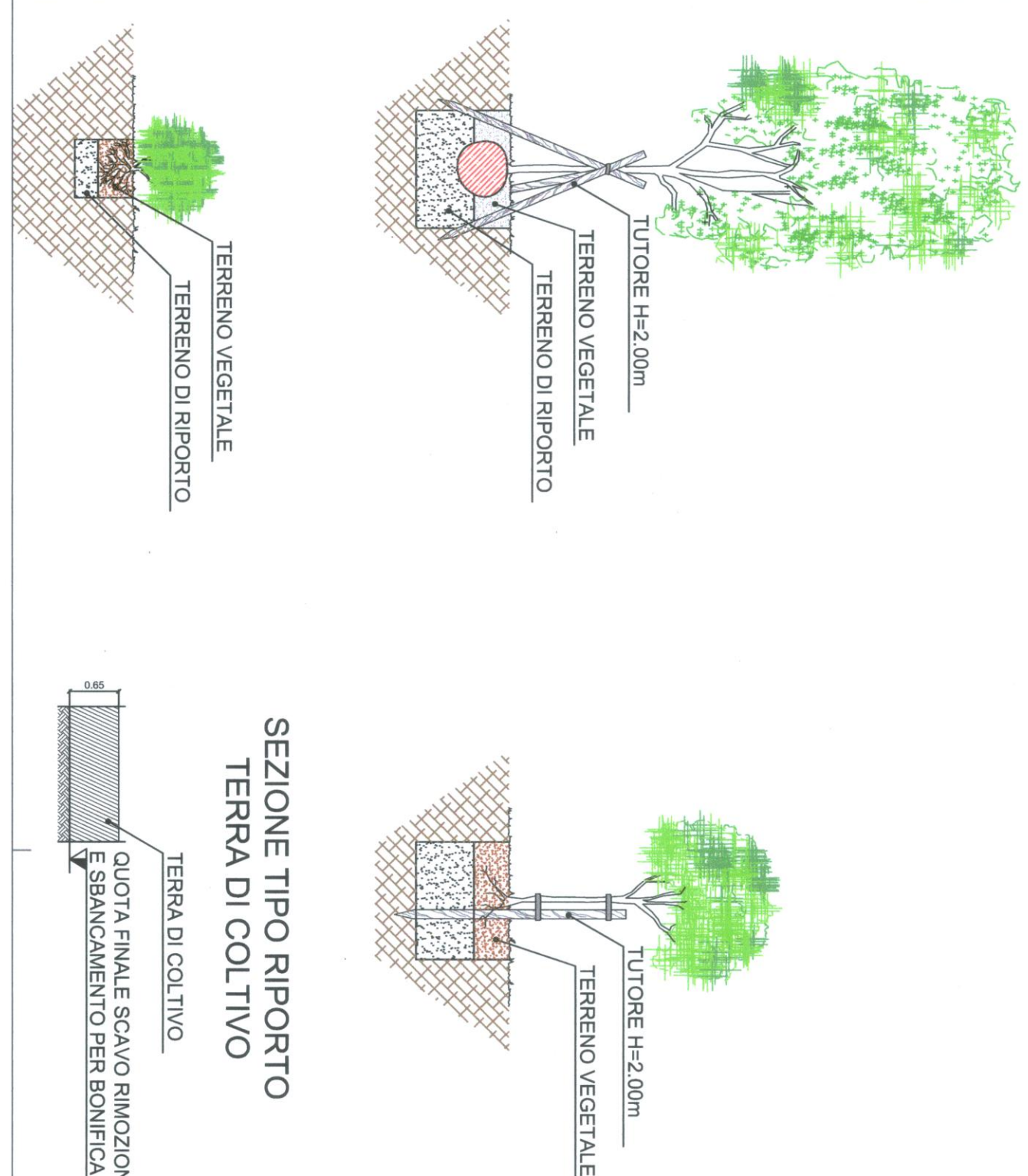
PLANIMETRIA - SCALA 1:200



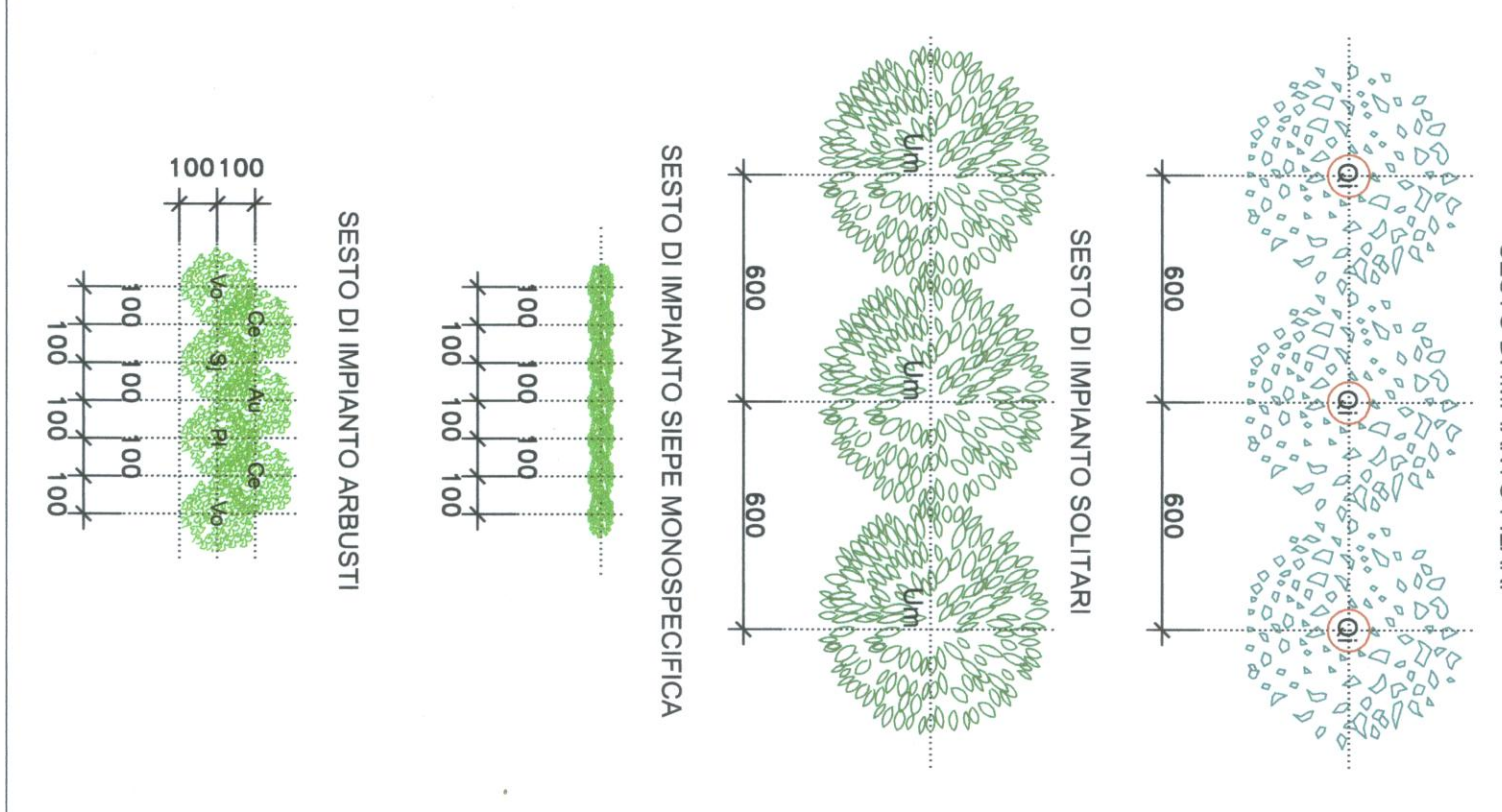
LEGENDA

	riduzione cartone		
	parametrizzazione idraulica		
	parametrizzazione in modo adiabatico		
	parametri pedonabili in cemento		
	piante in cemento per fondazioni sbalzo		
	senza (100%)		
	disponibilità assoluta di intervento idrogeologico del cantiere (Escluso tutto ciò che è pre-pro)		
	Assistenza assoluta al momento dell'impiego del cantiere (Escluso tutto ciò che è pre-pro)		
IMPIANTO ESSENZE ARBOREE-ARBUSTIVE			
Specie	Dimensione di impianto	Setto di impianto	Quantità
FILARI	Quercus ilex	6,00 mt	21
SOLTARI	Ulmus minor	6,00 mt	2
SEPI MONOSPECIFICA	Ulmus minor	6,00 mt	2
	Ulmus minor	6,00 mt	2
ARBUSTI:	1. Vaccinium myrtillus	1,00 mt	14
	2. Cornus mas	1,00 mt	15
	3. Adiantum filix-mas	1,00 mt	20
	4. Phlox subulata	1,00 mt	20

MESSA A DIMORA DI ALBERI E ARBUSTI



SCHEMI DI IMPIANTO



COMITENTE:
ALTA SORVEGLIANZA:
GENERAL CONTRACTOR:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01 TRATTA AV.A/C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

CR1 - CAMPO BASE BORZOLI
 Planimetria opera a verde di inserimento ambientale e paesaggistico nel corso dei lavori

GENERAL CONTRACTOR:
Cociv
 DIRETTORE LAVORI
 SCALA: 1:500

PROGETTAZIONE:

COMITENTE	LOTTO	FASE	ENTE	TIPODOC	OPERAZIONE/STRUTTURA	PRODOTTORE	REDAZIONE
IGSI	00	E	CV	P9	CA101	004	A

PROGETTAZIONE:

Redazione	Disegno	Stampa	Verifica	Approvazione
01/10/2008	02/10/2008	03/10/2008	04/10/2008	05/10/2008

PROGETTAZIONE:

Autore	Disegnatore	Verificatore	Approvatore
01/10/2008	02/10/2008	03/10/2008	04/10/2008