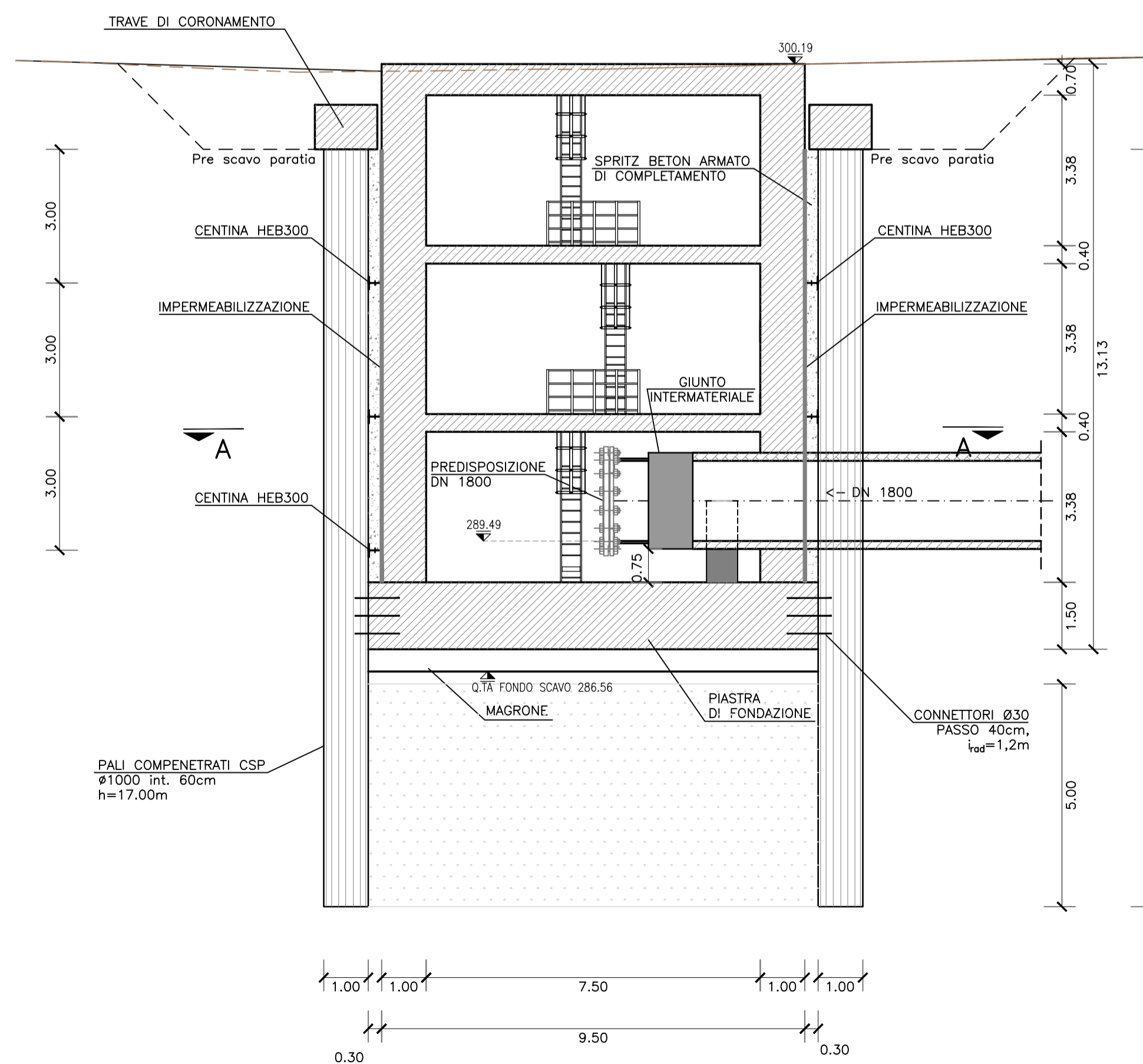
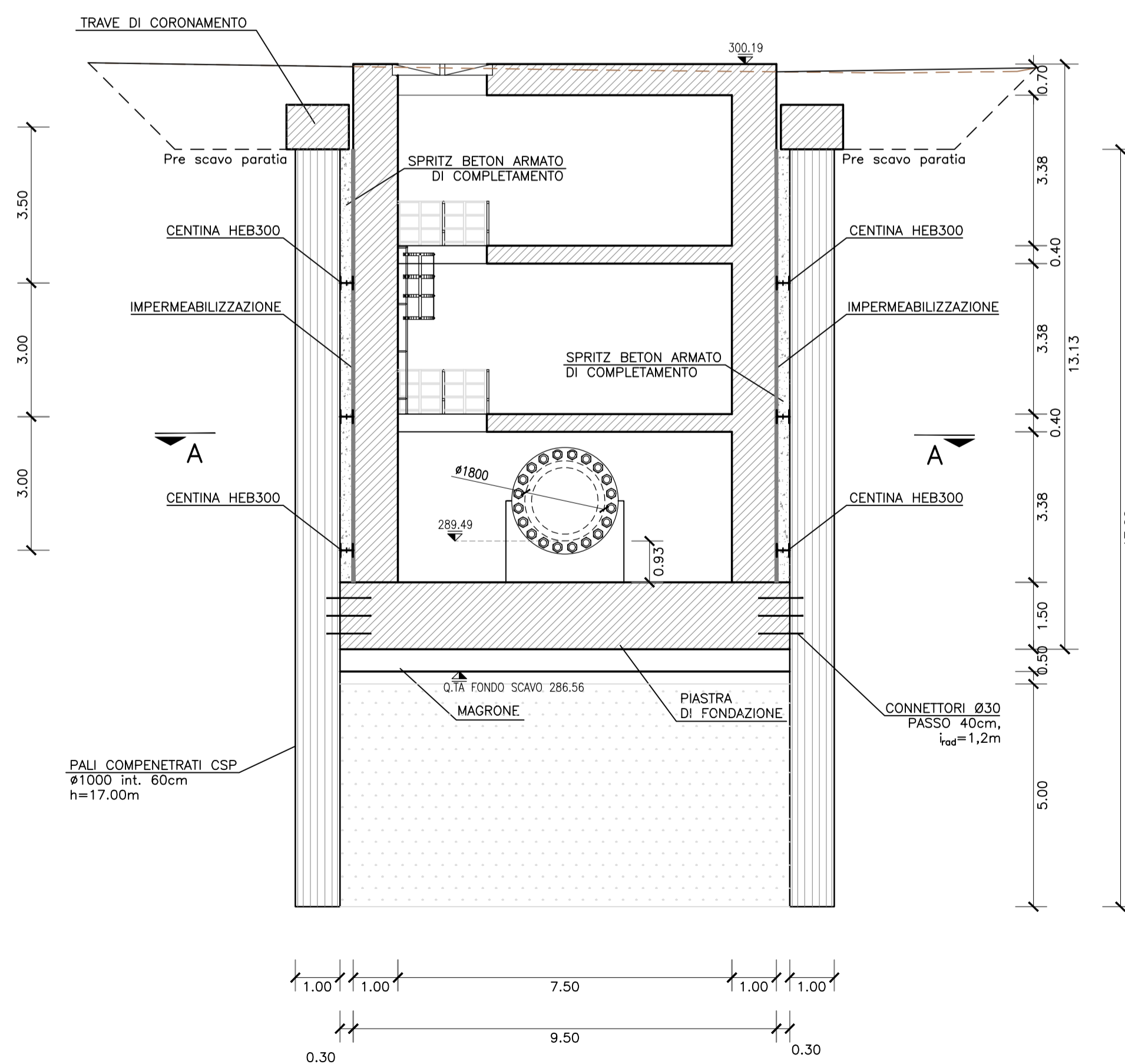


SEZIONE B-B
SCALA 1:100

SEZIONE C-C
SCALA 1:100




PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA
ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER
L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PHD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING.


acea acqua
 ACEA ATO 2 SPA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessia Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittoria Gennari
 Sig.ra Claudia Iacobelli
 Ing. Barnaba Paglia


acea
 ingegneria e servizi

CONSULENTE
 Ing. Biagio Eramo

ELABORATO
A250PDS D130 0
 COD. ATO2 AAM10118
 DATA OTTOBRE 2022 SCALA VARIE

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma
 'Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera',
 L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Sottoprogetto
NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO - I LOTTO
DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO
 (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

TEAM DI PROGETTAZIONE
CAPO PROGETTO
 Ing. Angelo Marchetti
IDRAULICA
 Ing. Edoardo Benedini
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
 Geol. Stefano Tosti
GEOINGEGNERIA E STRUTTURE
 Ing. Angelo Marchetti
ASPETTI AMBIENTALI
 Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi
 Ing. Viviana Angeloro
ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO
 Geom. Stefano Francisci
ATTIVITÀ PATRIMONIALI
 Geom. Fabio Pompei

Hanno collaborato:
 Ing. Geol. Eliseo Paolini
 Ing. Matteo Batticelli
 Ing. Emiliano Alimonti
 Ing. Francesco Giorgi
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudio Lorusso
 Ing. Nunziata Venuto
 Geol. PhD Paolo Caporossi
 Geol. Simone Febo
 Geol. Yousef Abu Sabha
 Geol. Filippo Arsie
 Geom. Mirco Firinu
 Geom. Messito Roberto Zappalà

POZZO 8 TR4
PIANTE E SEZIONI

