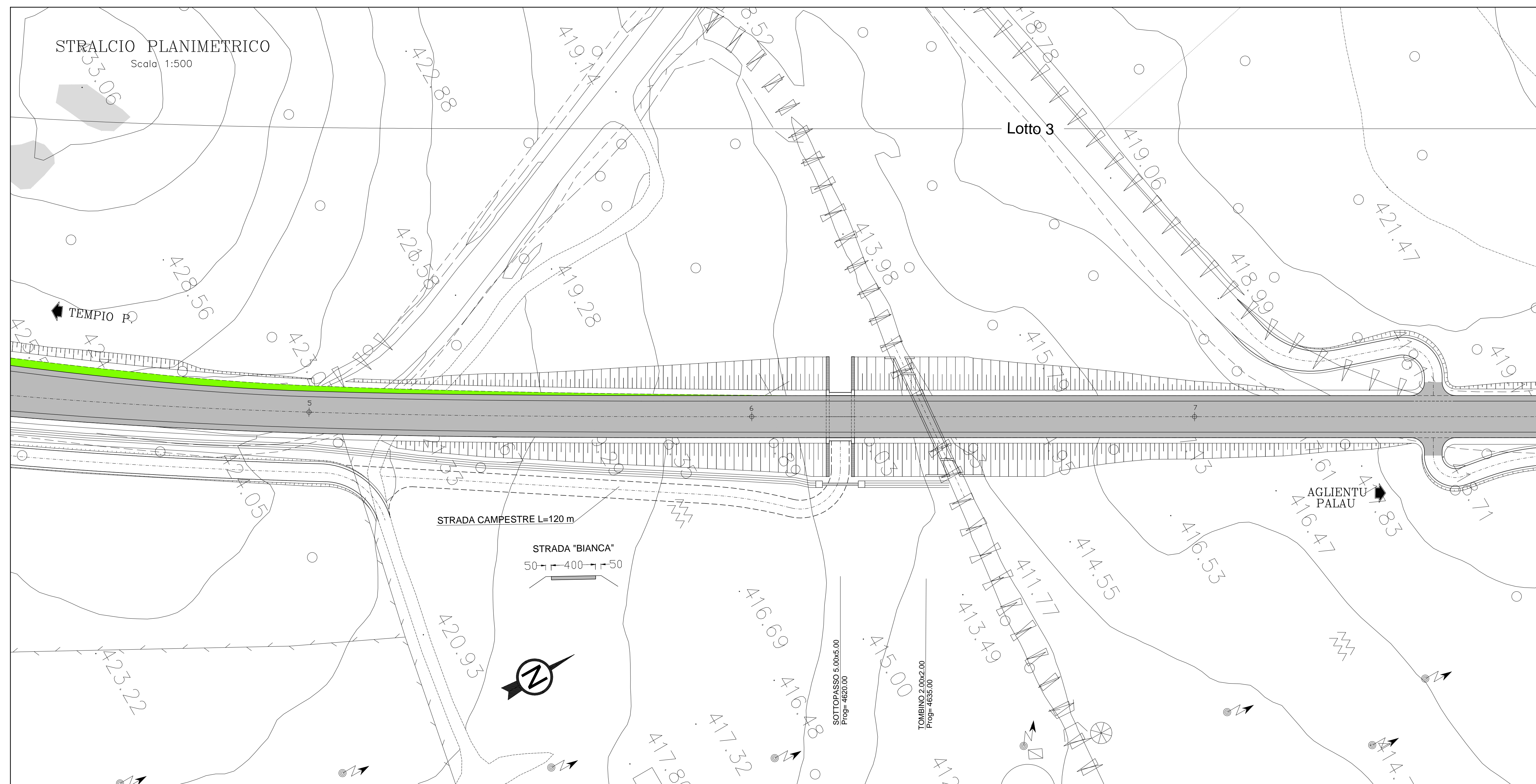
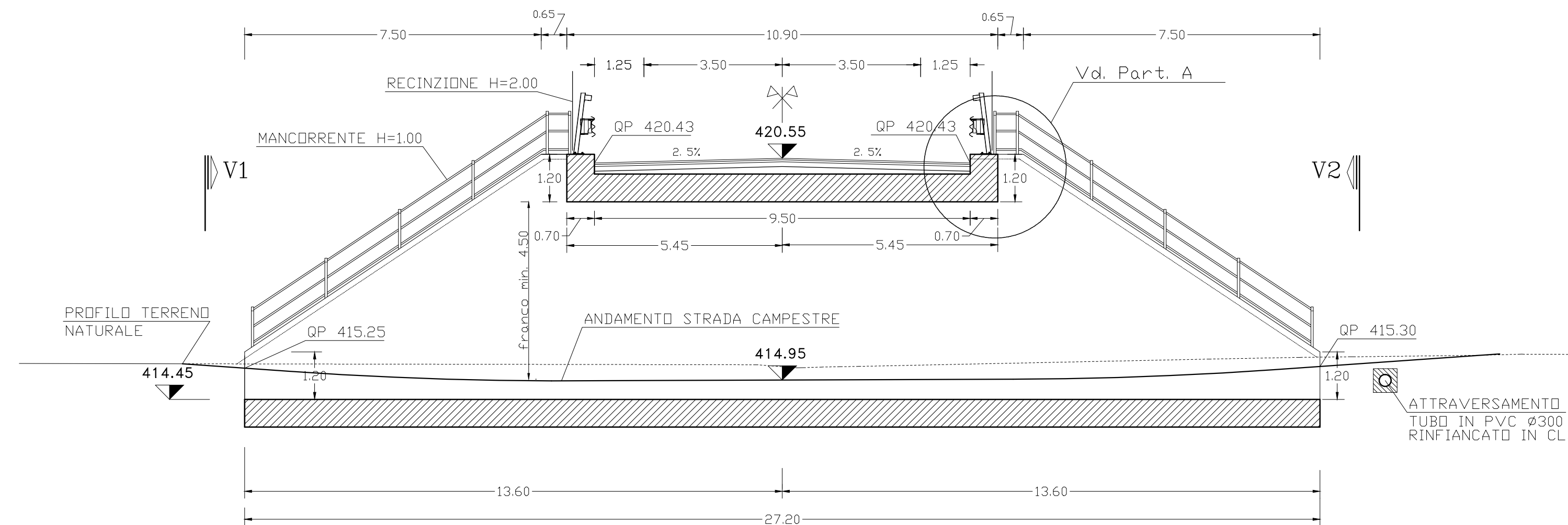


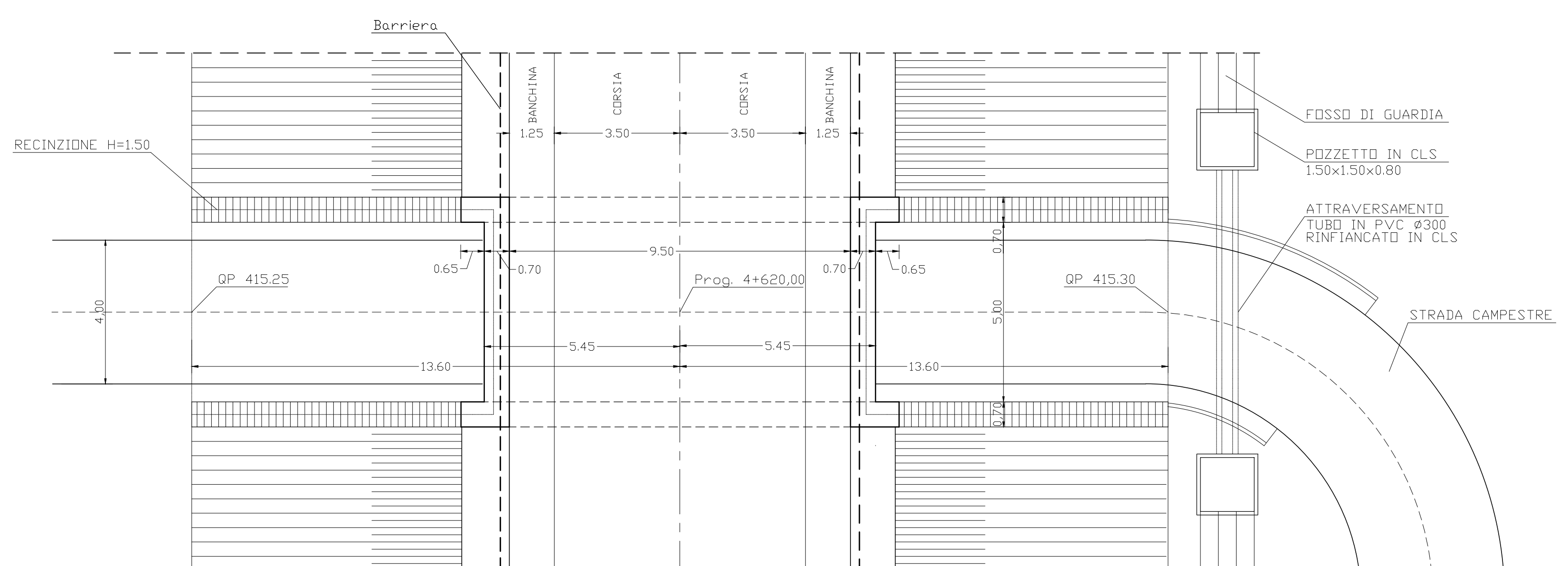
SOTTOPASSO SCATOLARE 5.00 x 5.00
Prog. 4+620,00



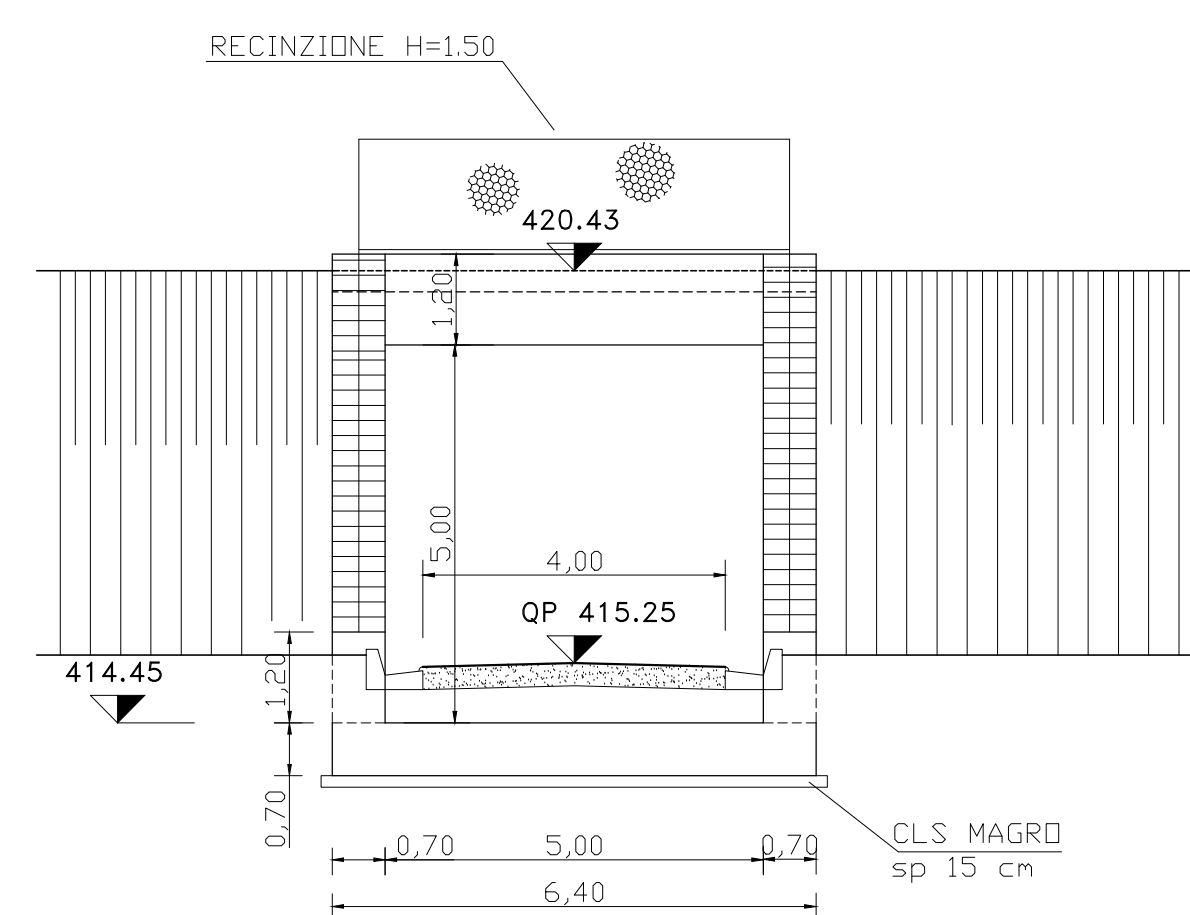
SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:100



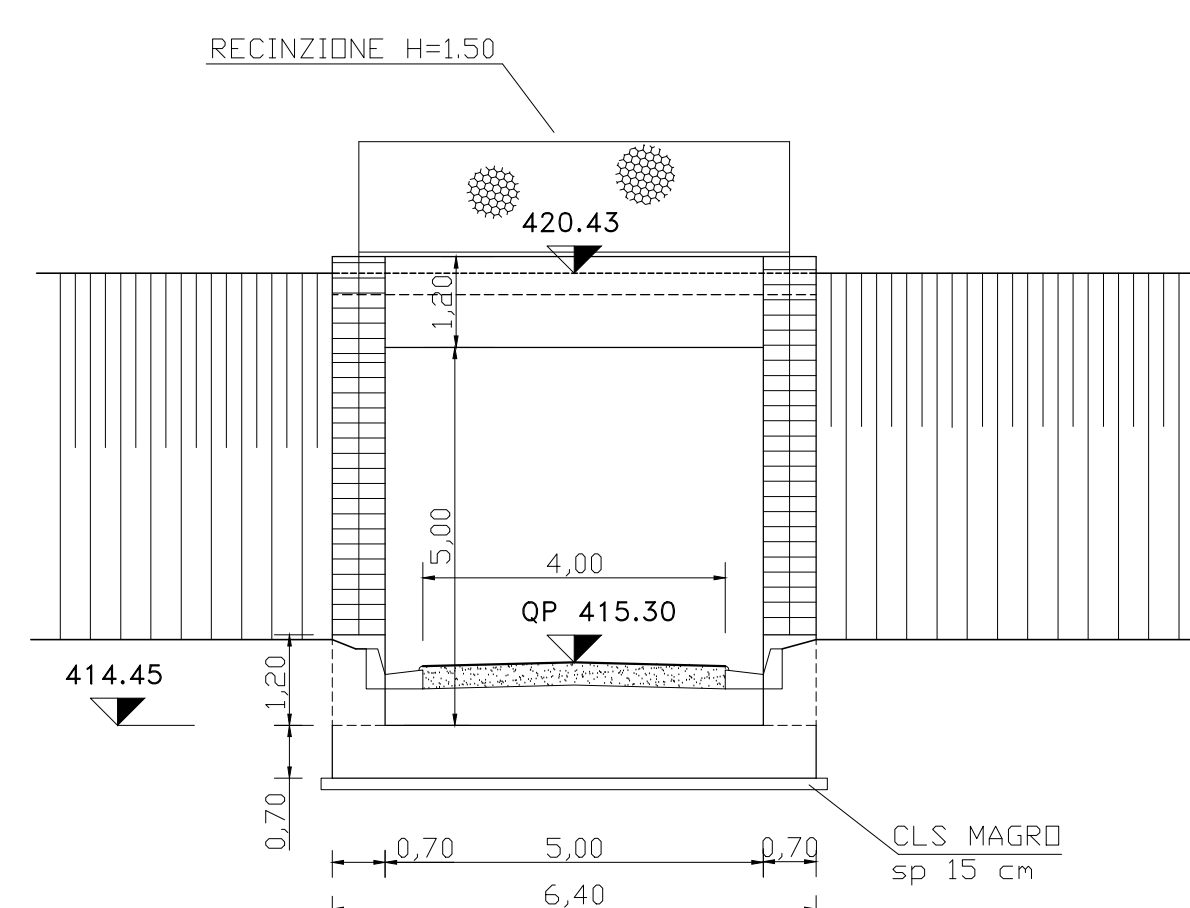
PIANTA
Scala 1:100



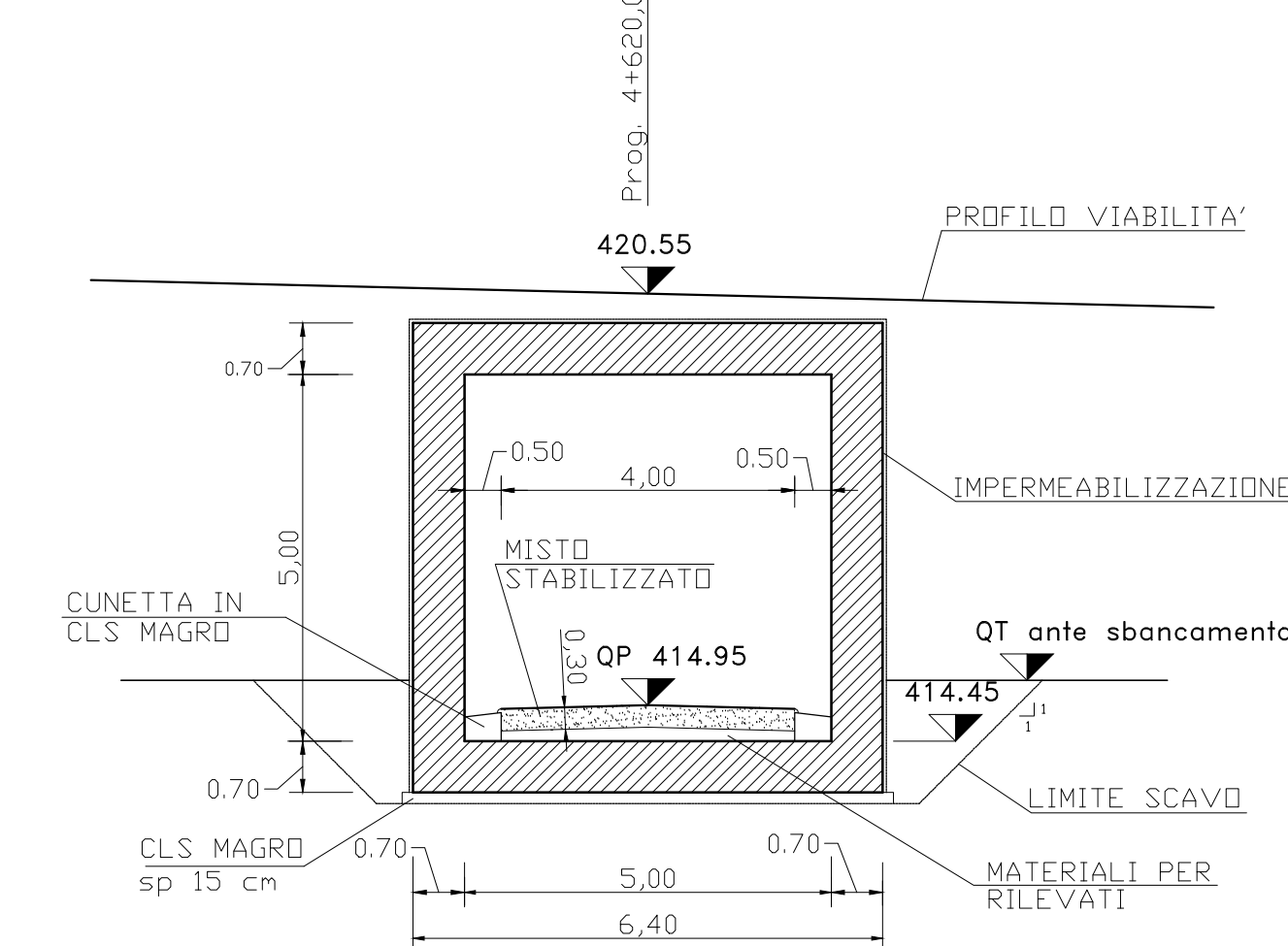
VISTA IMBOCCO 1
Scala 1:100



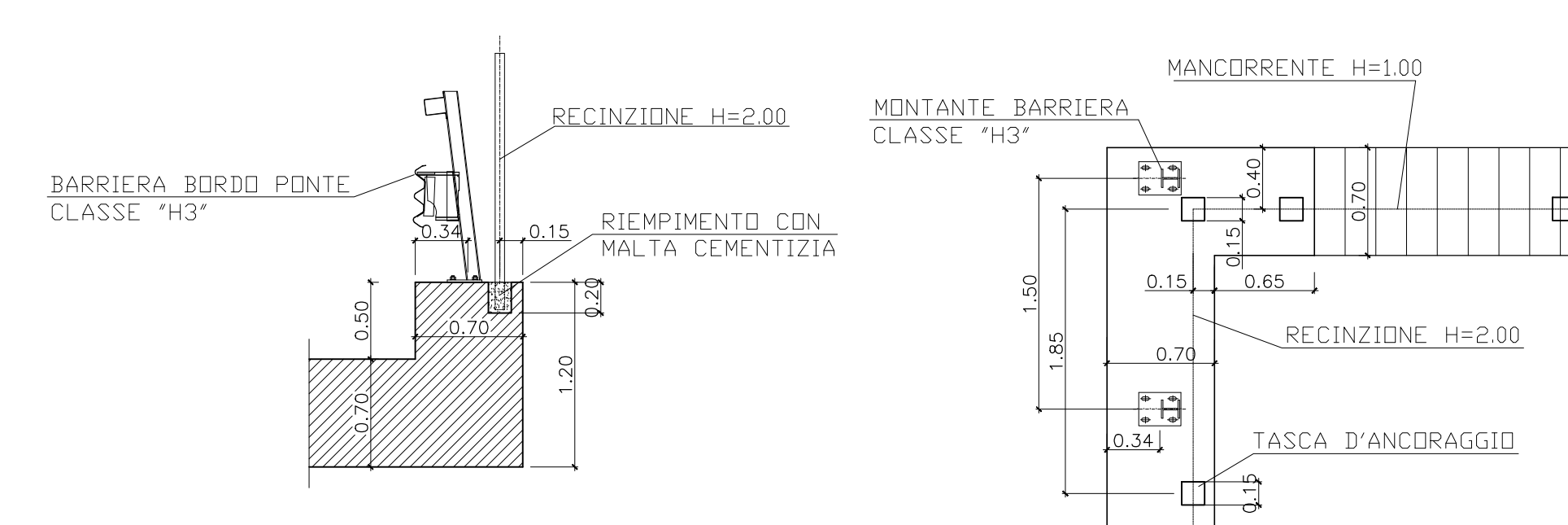
VISTA IMBOCCO 2
Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:100



PARTICOLARE A
TASCA DI ANCORAGGIO
MANCORRENTE / RECINZIONE
Scala 1:20

TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO :	Magrone.....	Rck 20 MPa
	Fondazione ed elevazione....	Rck 30 MPa
ACCIAIO :	Controllato in stabilimento ..	FeB 44 k



COMUNE DI TEMPIO PAUSANIA

Lavori di realizzazione strada di collegamento Tempio - strada provinciale per Aglientu - PIA SS 17-19 "Alta Gallura"

PROGETTO DEFINITIVO

<p>PROGETTAZIONE : R.T.I.</p>		<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p>	
<p> bonifica S.p.A.</p>		<p> SGI Ing. Angelo Binaghi</p>	
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p>		<p>IL GEOLOGO</p>	
<p><i>Dott. Ing. Giuseppe Pinna</i></p>		<p><i>Dott. Geol. M. Crescenzi</i> CONFERMA INSECUITA' <i>Dott. Geol. G. Merisio</i></p>	
		<p>SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p>	
		<p><i>Ing. A. Binaghi</i></p>	
		<p>PROGETTAZIONE IDRAULICA <i>Ing. P. Gatti</i> <i>Ing. U. Gatti</i> <i>(500 studi studi di ingegneria)</i></p>	
		<p>PROGETTAZIONE STRUTTURALE <i>Ing. A. Venturi - G. Farneti</i> <i>(Bonifica)</i></p>	
		<p>ASPETTI AMBIENTALI <i>Ing. A. Basso</i> <i>M. Magagnoli</i> <i>(Bonifica)</i></p>	

OPERE D'ARTE MINORI

SOTTOVIA al km 4-620
 Planimetria, pianta, prospetti, sezioni e particolari

CODICE ELABORATO		P D O M N P X X 0 2		REV.	A	SCALA VARIE		DATA CONSEGNA ottobre 2006	
D									
C									
B									
A									
REV.	EMISSIONE	30.09.2006		F. Bellavanti	A. Andò	F.P. Bocchetti			
	DESCRIZIONE	DATA		REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE			