

NOTA: DISEGNO FUORI SCALA E MISURE ESPRESSE IN METRI (m)

TIPOLOGIA	
1	Senza messa a dimora di talee
2	Con messa a dimora di talee

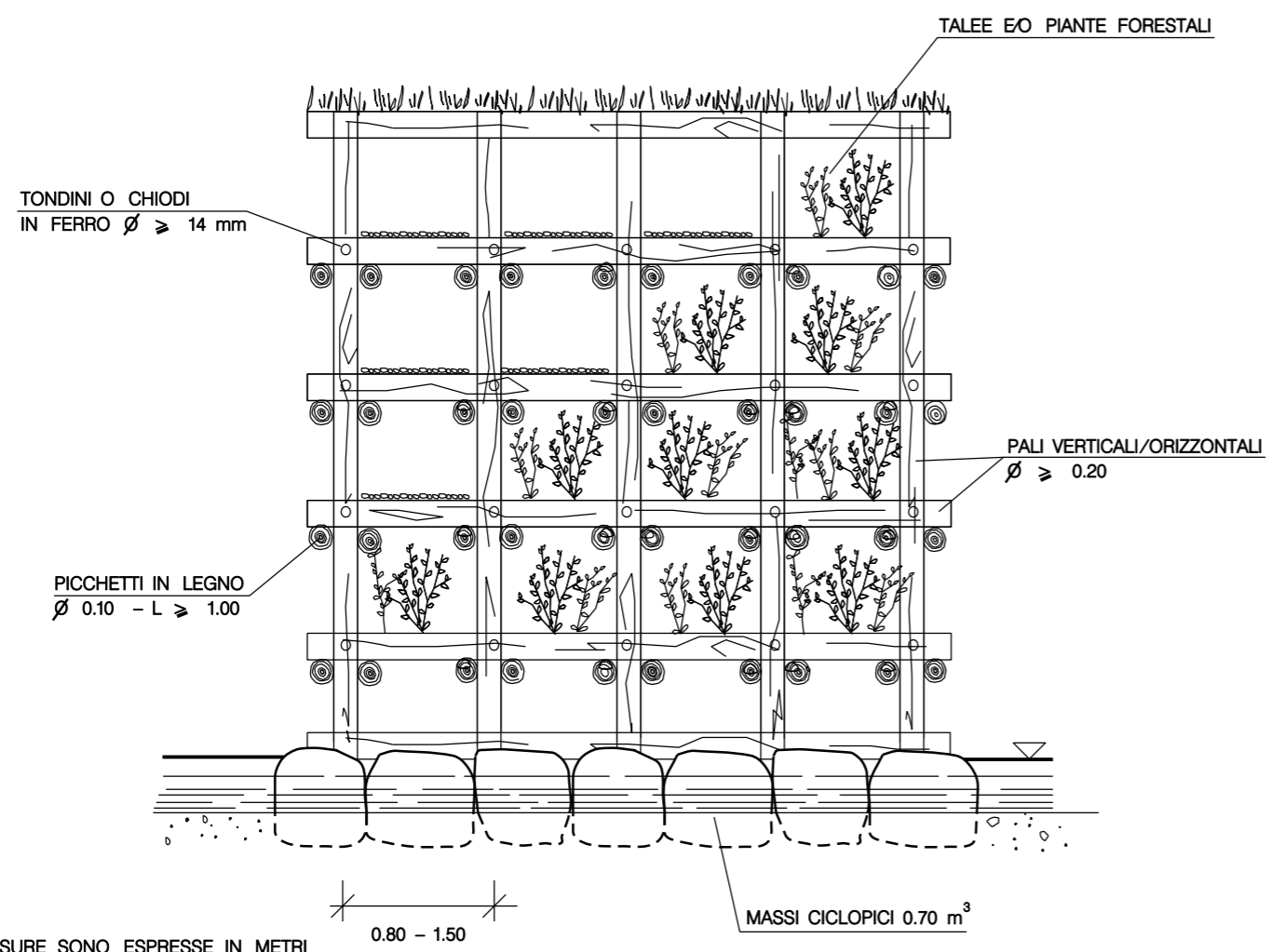
SEZIONE	H (m)	
	MIN.	MAX
A		≤ 1.00
B	> 1.00	≤ 2.00
C	> 2.00	≤ 3.00

MATERIALI:

- PALI SCORTECCIATI DI SPECIE FORTE (COME CASTAGNO, ROBINIA, ROVERE, ETC.) CON LE DIMENSIONI RIPORTATE IN DISEGNO;
- CHIODI (Ø=12-20 mm) IN ACCIAIO PER LA CONNESSIONE TRA GLI ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNAME;
- TALEE DI SPECIE AUTOCTONE, SCELTE IN ACCORDO CON QUANTO EVENTUALMENTE PRESCRITTO DAGLI ENTI PREPOSTI (cfr. STD 100 LC-D-82611);
- MASSI CICLOPICI DURI E COMPATTI, DI NATURA CALCAREA, BASALTICA, GRANITICA O TRACHITICA PRIVI DI INCLUSIONI E/O PIANI DI SFALDAMENTO.

CRITERI DI ESECUZIONE:

- L'OPERA VIENE REALIZZATA CON CARATTERISTICHE DIMENSIONALI ATTE A RICOSTITUIRE L'ORIGINARIA MORFOLOGIA DELLA SPONDA; IN PARTICOLARE NON VENGONO ALTERATE LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DELLA SEZIONE DI DEFUSSO E DEL PROFILO DEL CORSO D'ACQUA;
- QUALORA LE CONDIZIONI LITO-MORFOLOGICHE LO RENDANO NECESSARIO, LA STRUTTURA VERRA' ANCORATA AL TERRENO E/O ALLA ROCCIA A TERGO MEDIANTE TIRANTI E/O CHIODI DI ANCORAGGIO;
- LA SCELTA DELLE TALEE DA METTERE A DIMORA E DELLE SPECIE ERBACEE DA USARE PER L'EVENTUALE INERBIMENTO VIENE FATTA CONSIDERANDO LE CARATTERISTICHE VEGETAZIONALI DELL'AREA DI INTERVENTO. SOLO IN CASI PARTICOLARI IL RIPRISTINO VEGETAZIONALE DELL'AREA DI LAVORO NON VIENE REALIZZATO.



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

1	16 /01 /2012	Modificato logo committente	Ricci	Sabbatini	Casati						
0	15 /02 /2005	Emissione	Ricci	Casati	Ricci						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA Snamprogetti								
METANODOTTO: SESTINO - MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar			COMM. 663100								
RICOSTITUZIONE SPONDALE CON GRATA IN LEGNO			INDICE <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			1					
1											
			SCALA								
			SOSTITUISCE IL SOSTITUITO DAL								