

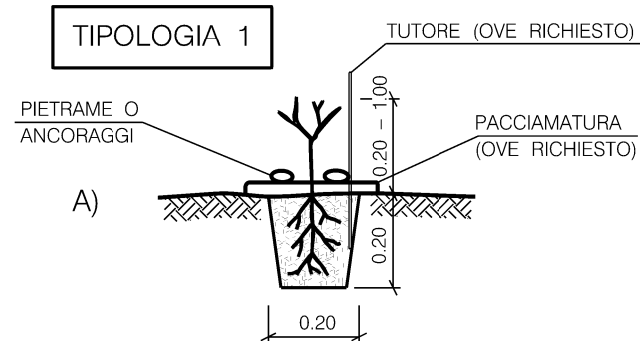
### IMPIANTO CON SESTO REGOLARE A QUINCONCE

N.B.: i ED m VARIANO IN FUNZIONE DELLE INDICAZIONI PROGETTUALI

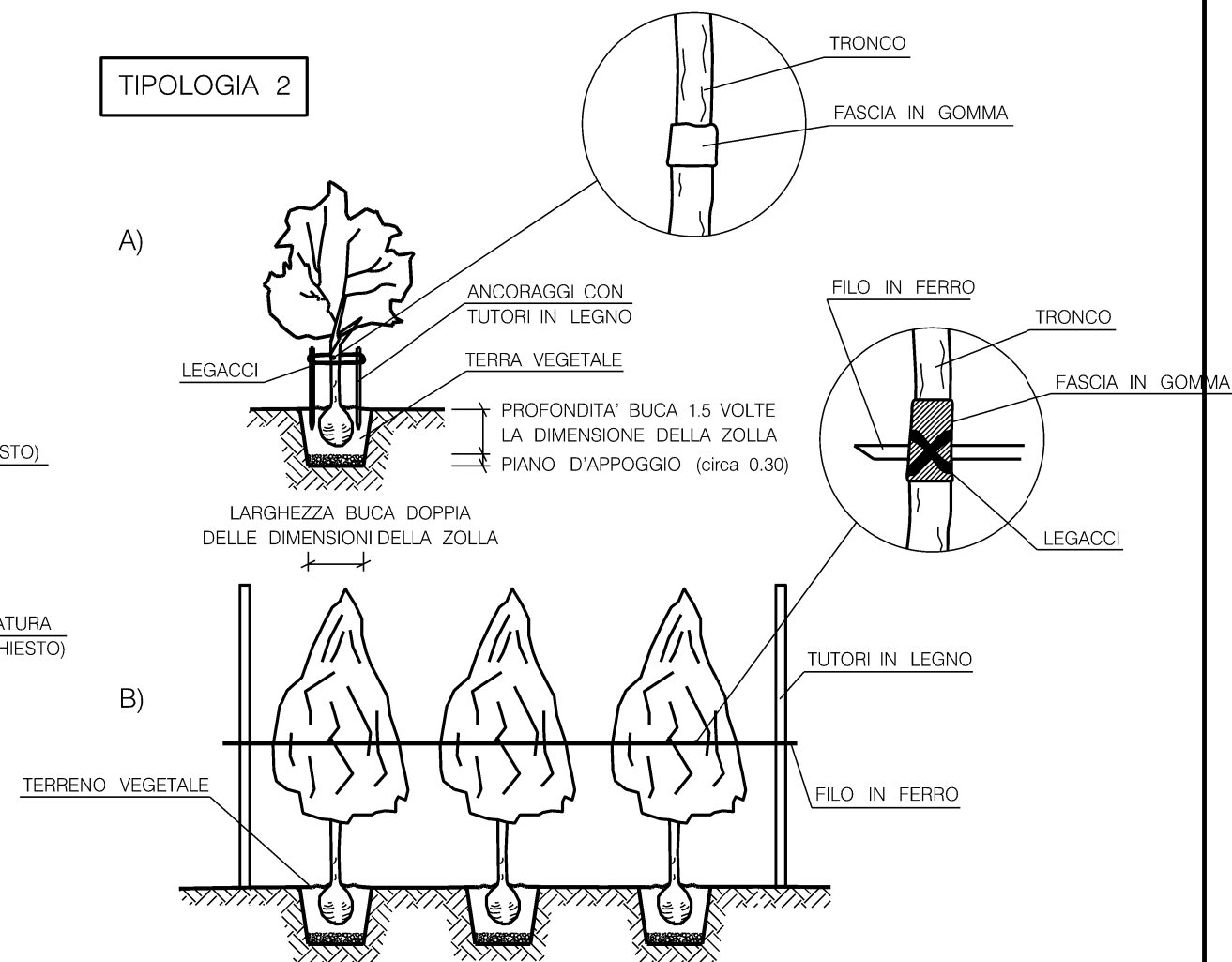
### TIPOLOGIA DI PIANTAGIONE

1 - MESSA A DIMORA DI PIANTE FORESTALI 0.20 - 1.00 m	A - RADICE NUDA /IN CONTENITORE A COLPO DI ZAPPA
	B - RADICE NUDA /IN CONTENITORE IN BUCIA DI 40x40x40 cm
2 - MESSA A DIMORA DI PIANTE DI ALTEZZA 1.00 - 3.00 m	A - PIANTA SINGOLA
	B - PIANTE IN FILARE
3 - MESSA A DIMORA DI TALEE	TALEE
4 - MESSA A DIMORA DI PIANTE IN VERSANTI ACCLIVI	

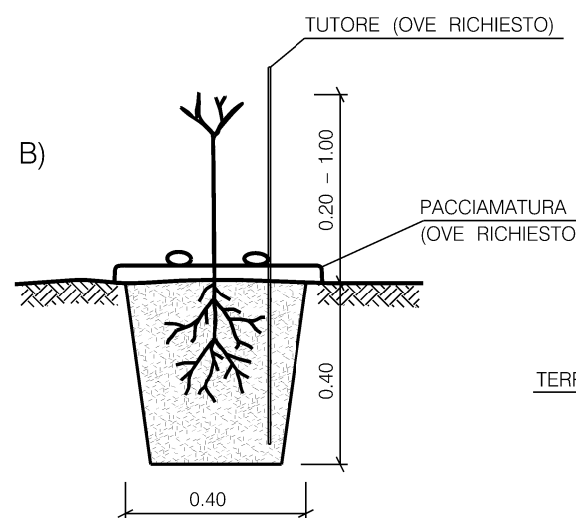
### TIPOLOGIA 1



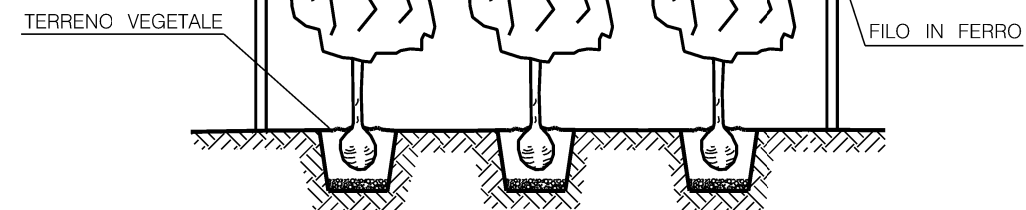
### TIPOLOGIA 2



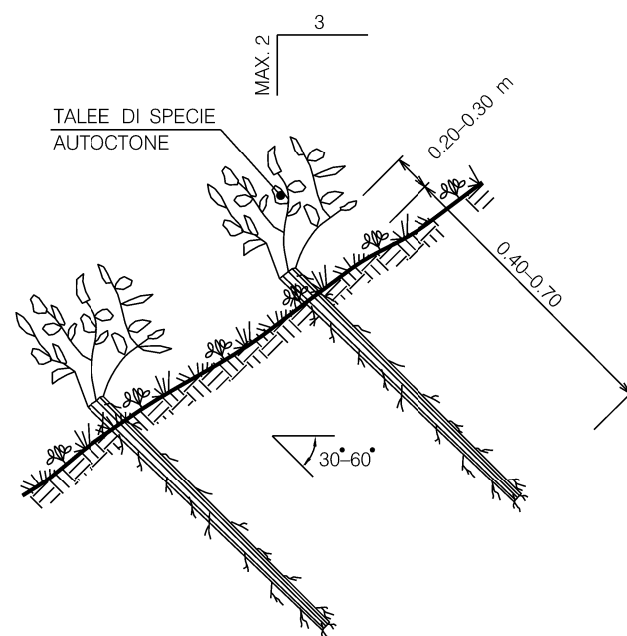
B)



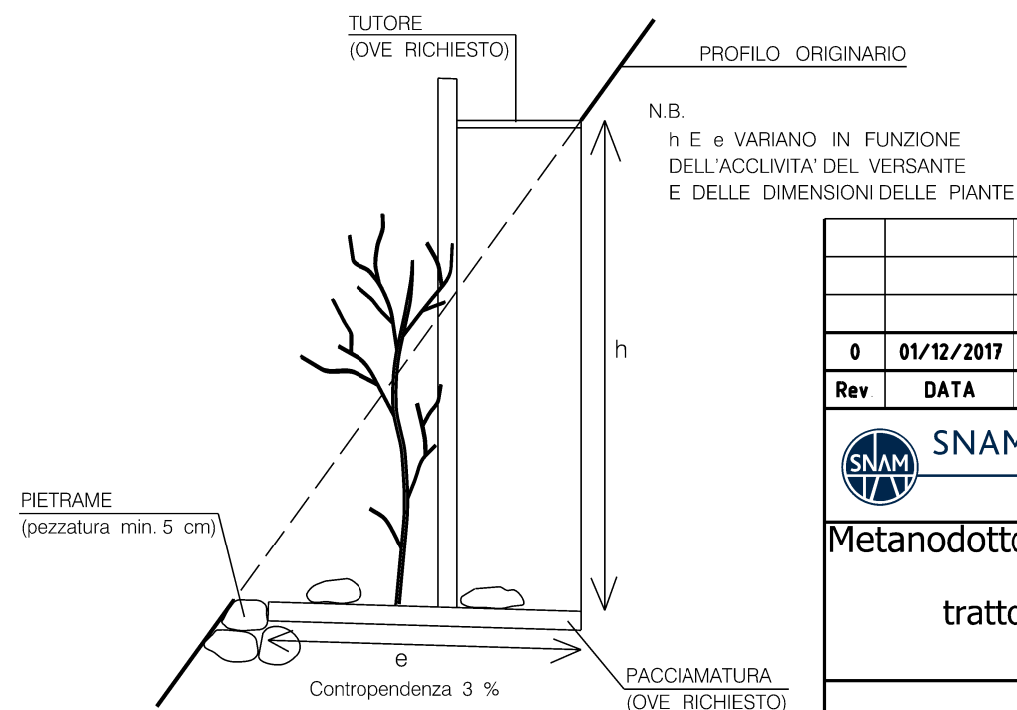
B)



### TIPOLOGIA 3



### TIPOLOGIA 4



LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI

0	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L TOMASUCCI	G MARINELLI	H D AIUDI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			COMMESSA	CODICE TECNICO	
		Rif. TFM: 011-PJM5-005-00-DT-D-5529	NR/17157		
<b>Metanodotto:</b> Declassamento Met. Mestre-Trieste tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar e Opere Connesse			DIS. N. <b>00-DT-D-5529</b>		
			REVISIONE 0		
			FG	1	DI 1
			SCALA NTS		
<b>OPERE A VERDE</b> <b>MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE</b>					