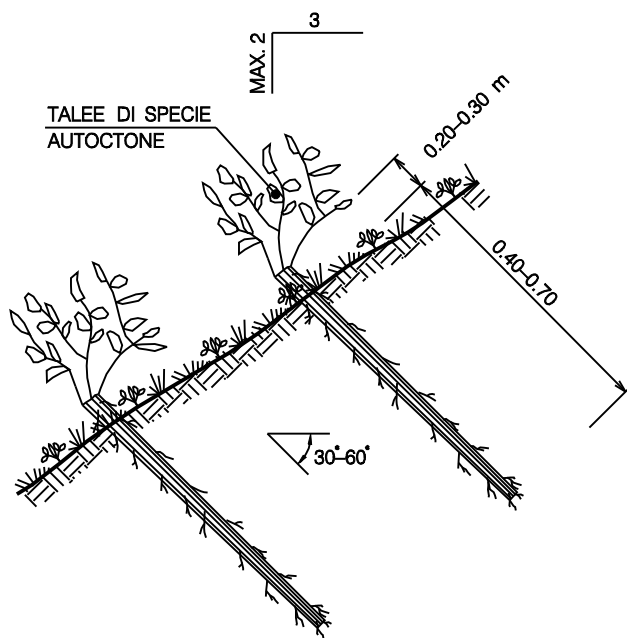


IMPIANTO CON SESTO REGOLARE A QUINCONCE

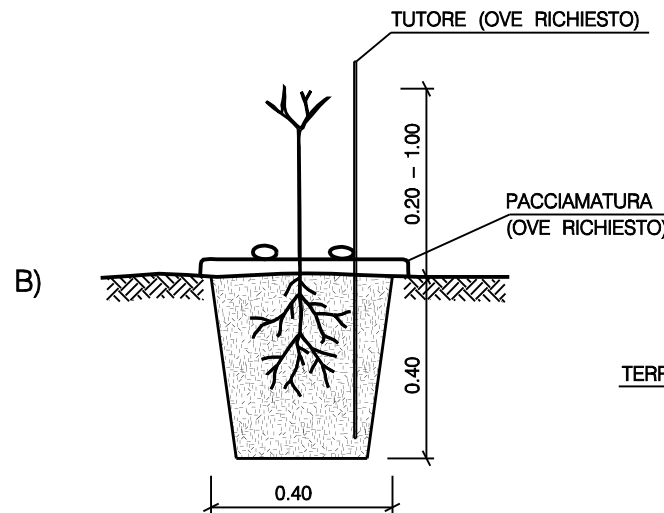
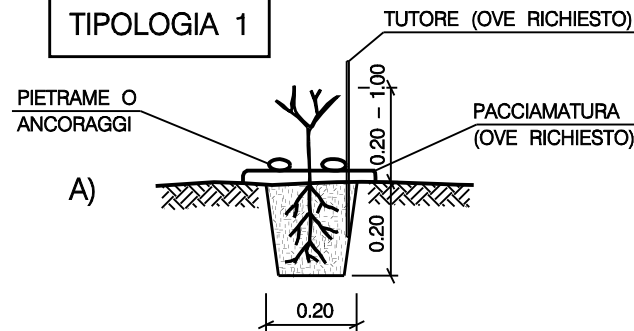
N.B.: i ED m VARIANO IN FUNZIONE DELLE INDICAZIONI PROGETTUALI

TIPOLOGIA 3

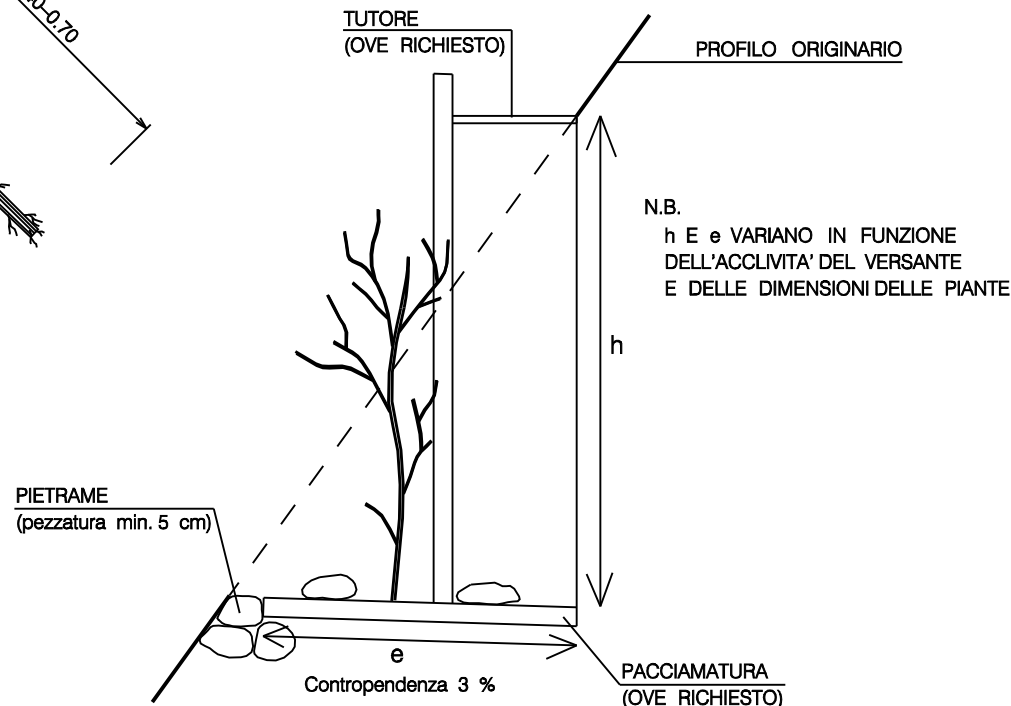


LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

TIPOLOGIA 1

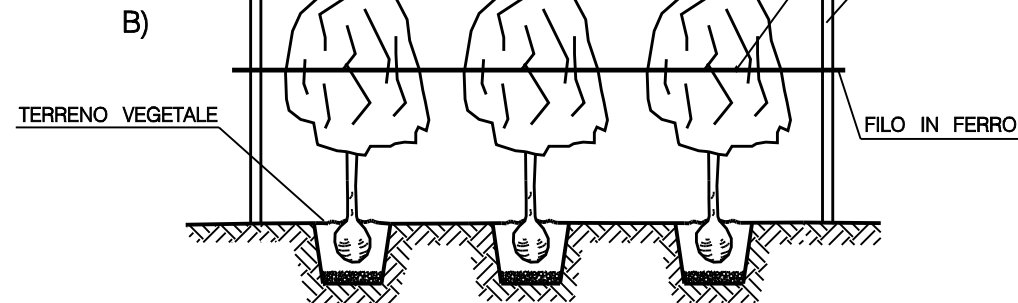
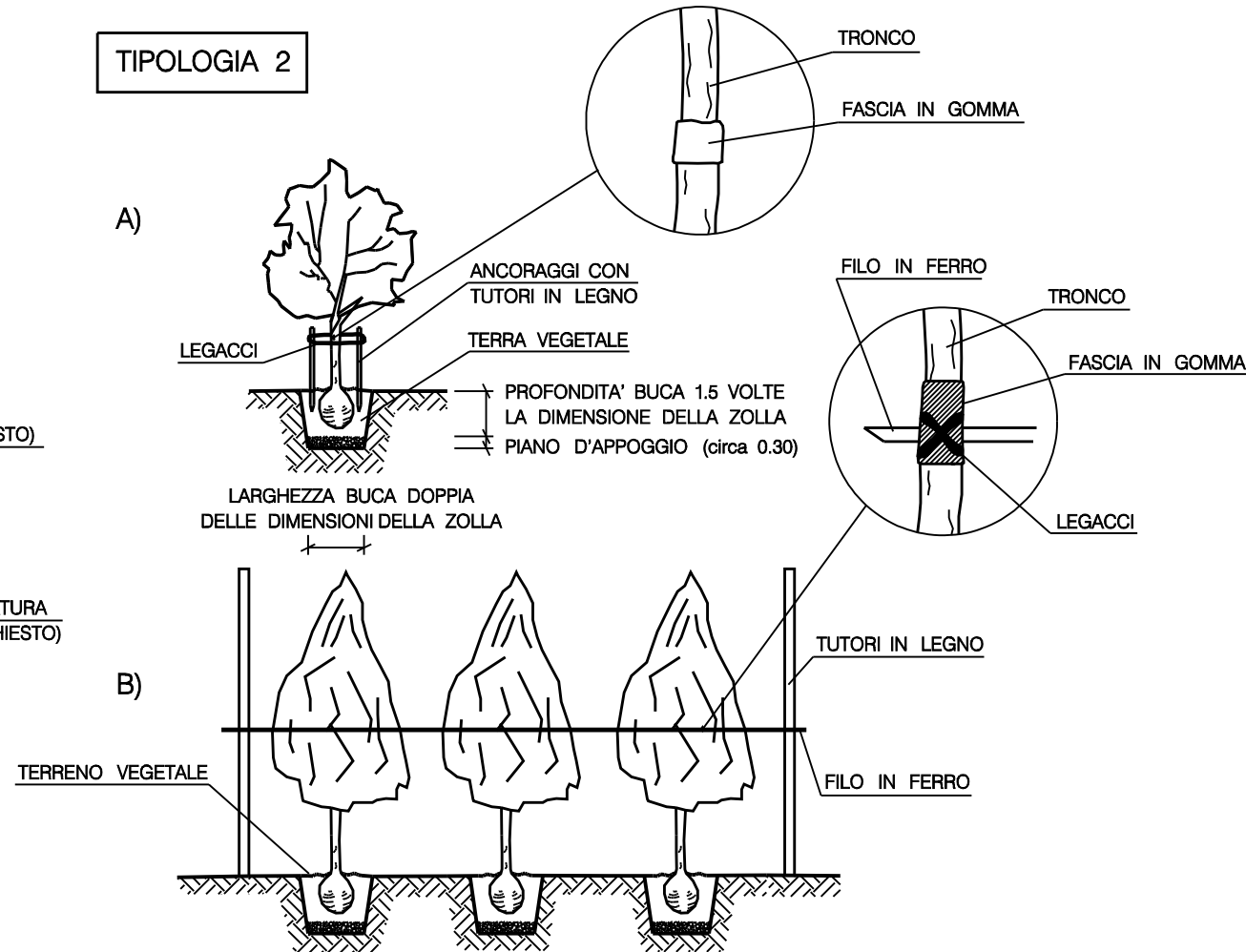


TIPOLOGIA 4



N.B.  
h E e VARIANO IN FUNZIONE DELL'ACCLIVITA' DEL VERSANTE E DELLE DIMENSIONI DELLE PIANTE

TIPOLOGIA 2



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 BUCA 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	

0	06/11/09	COMMENTI INCLUSI (RRI_08 Rev. 0 del 01-10-2009) (CC No.07 Rev.0 del 07-10-2009) (RRI_09 Rev. 0 del 15-10-2009) (SRG-GAL 027L del 28-10-2009)	MARIOTTI	CASTI	LANNI
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
Cliente		Progettista ATI	Commessa ATI		
Galsi		eni saipem Technip ITALY S.p.A.	022012		
GASDOTTO ALGERIA - SARDEGNA - ITALIA (GALSI)		CONDOTTA A TERRA TRATTO SARDEGNA DN 800 (32"), DP 200 bar	N° Contratto		
OPERE A VERDE		MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBOREE E ARBUSTIVE	01/09SPTP-GAL/ODE		
			Disegno		
			500-LC-D-80271		
			Revisione		
			0		
			Foglio		
			1 Di 1		
			Scala		