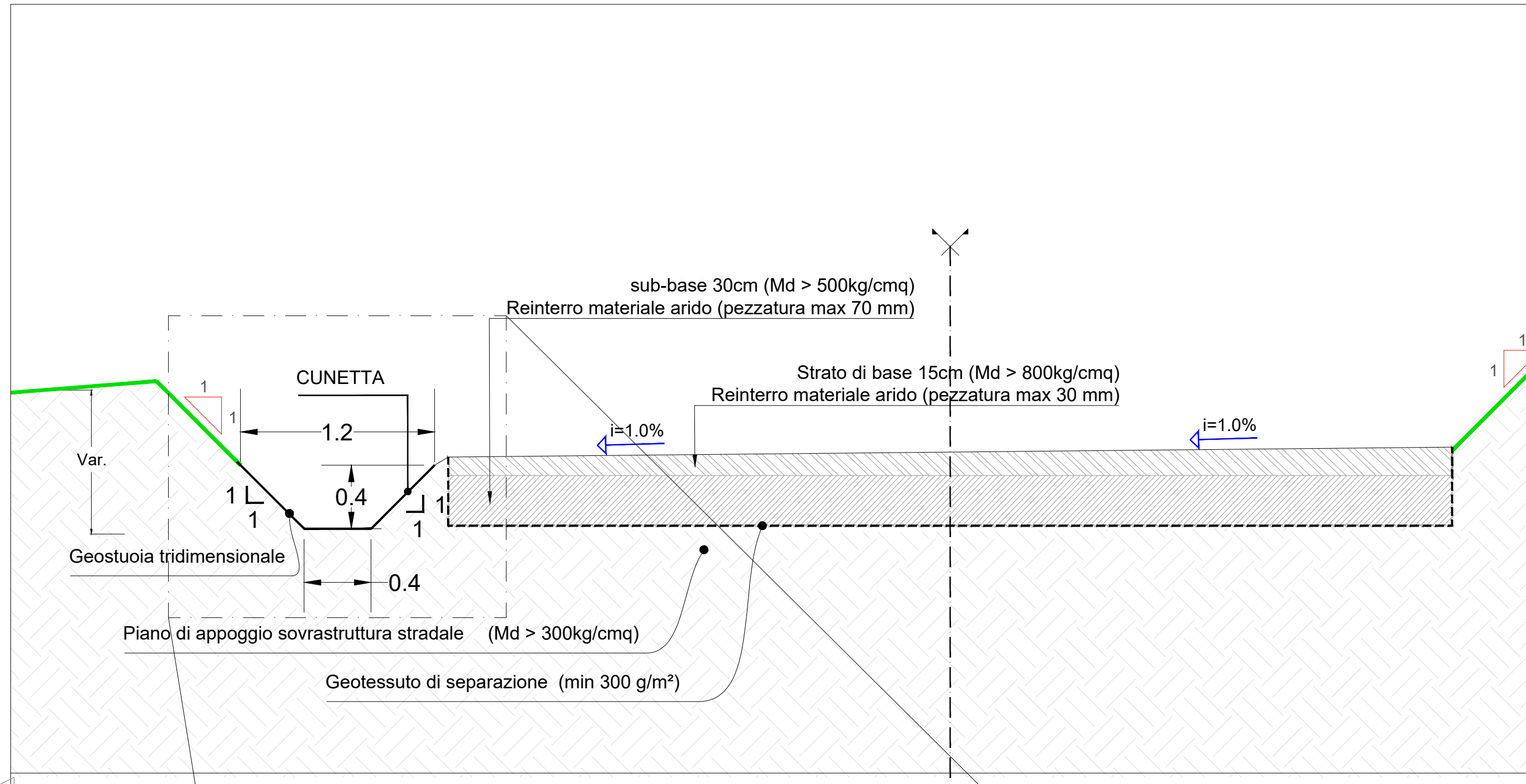
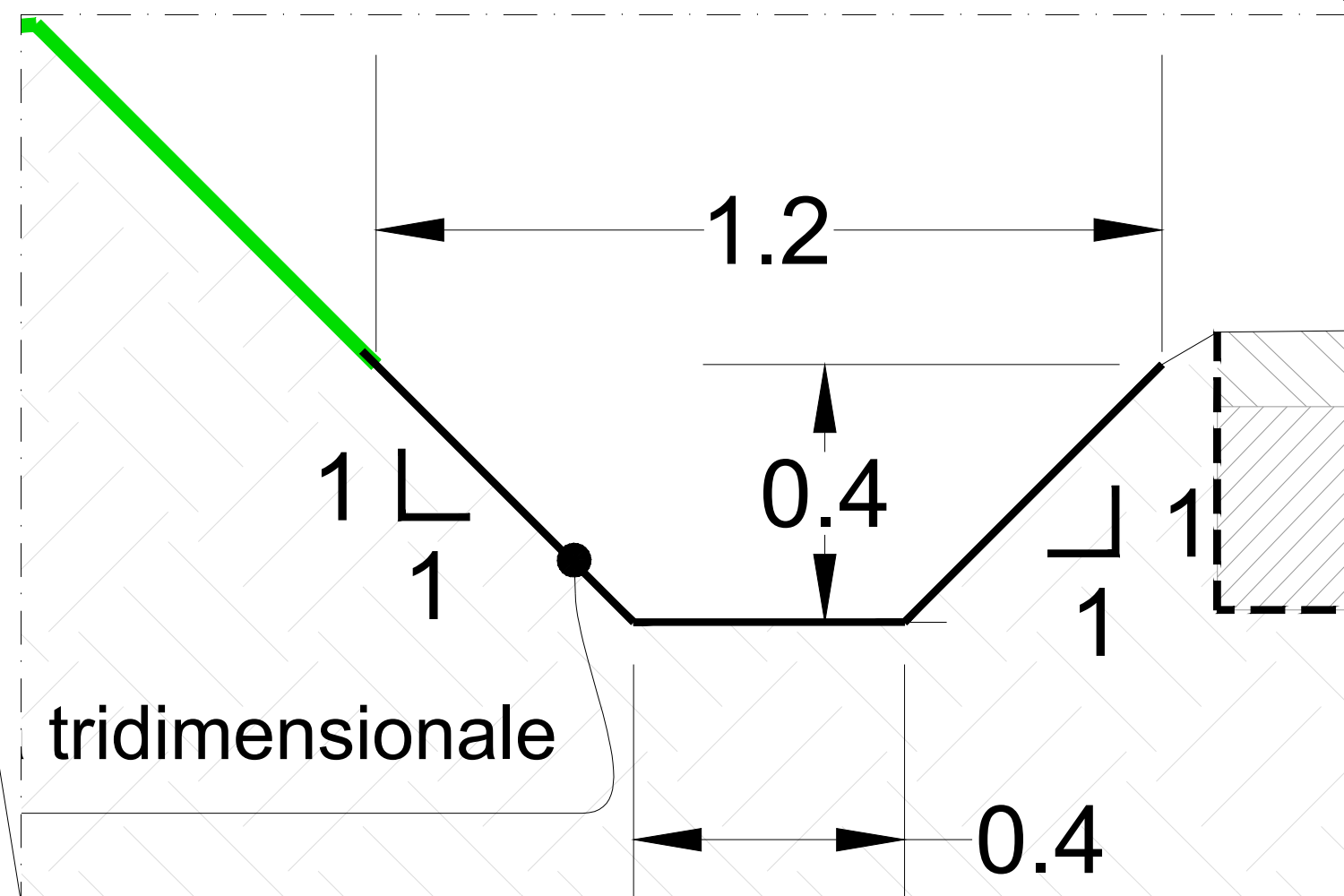


SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN SCAVO (Scala 1:25)



CUNETTA IN TERRA (Scala 1:10)



NOTE

- 1) I DISEGNI RAPPRESENTATI SU QUESTA TAVOLA SONO DEI TIPICI.
- 2) LE DIMENSIONI DEI DRENAGGI (TUBI, CUNETTE, ACCESSORI..) SONO PURAMENTE INDICATIVE
- 3) DETTA CONFIGURAZIONE PUO' VARIARE SECONDO UN PROGETTO SPECIFICO, A SEGUITO DEL PROGETTO ESECUTIVO

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



00	15/12/2021	Prima Emissione	S.G.	E.S.	L.S.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

		PROGETTO: CARBONIA PROGETTO DEFINITIVO			
		NOME FILE: GRE.EEC.D.25.IT.W.15012.00.066.00_Tipico Drenaggi			
GRE VALIDAZIONE		CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A2	SCALA: 1:25/1:10	SCALA PLOT : 1:1
VALIDATO DA: A. Puosi VERIFICATO DA: P. Torchio G. Buonomo		CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: TIPICO DRENAGGI		
COLLABORATORI:		CODICE GRE			
GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITTENTE	PAESE	TEC.
IMPIANTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE		
GREEECD		25ITW		150120006600	