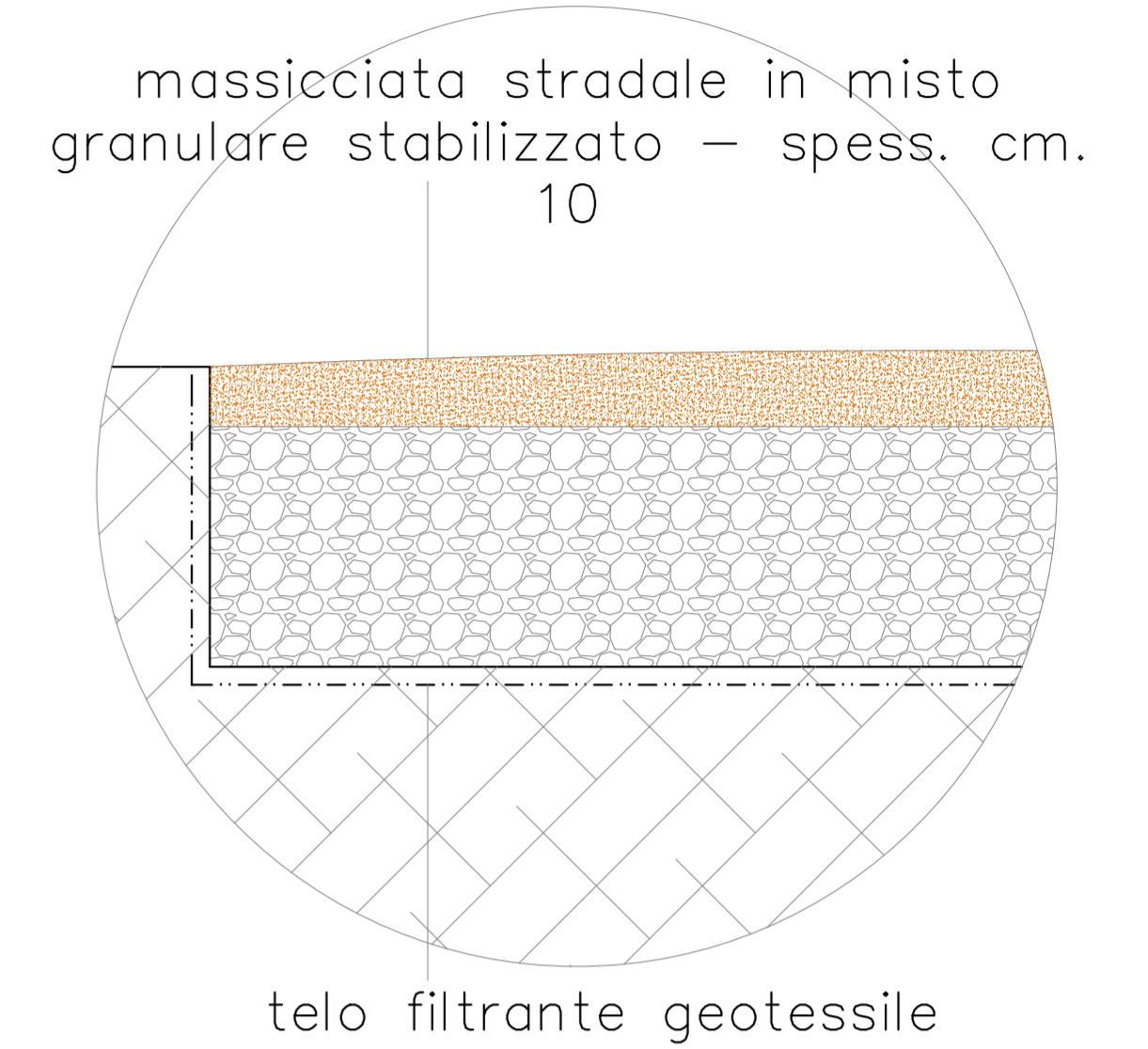


# SEZIONE TIPO PIAZZALE

## scala 1:50



MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA		REGIONE PUGLIA			
		COMUNE di MANFREDONIA			
Progettazione e Coordinamento Ingegneria <b>Ing. Giovanni Cis</b> Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu					
Studio Ambientale Progettazione Strutturale <b>Ing. Leo Baldo Petitti</b> Tel. 329 1145542 E-Mail: leobaldo.petitti@ingpec.eu					
Studio Naturalistico <b>Dott. Forestale Lupo</b> Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luglupo@libero.it	Studio Agronomico <b>Dott. N. D'Erice</b> Via Gobo 8 71017 Torremaggiore (FG)	Studio Fotovoltaico <b>Ing. A.L. Giordano</b> Tel. +39 346 630966 E-Mail: laurigiordano.ing@gmail.com	Studio Architettonico <b>Arch. Marianna Denora</b> Via Sirena 3 70022 Altamura (BA)		
<b>TE GREEN DEV 1</b> Vicolo Gumer 9, 39100 - BOLZANO (BZ) C.F. e P.IVA: 03048630216		<b>SENS</b> STEAG Solar Energy Solutions Via Monte Nero, 84 20135 Milano (MI) Tel. +39 0832 458918 - P.IVA 10813580965			
<b>PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MANFREDONIA (FG) IN LOCALITA' "BORGO FONTE ROSA"</b>					
Folder MR4V6F8_Progetto definitivo.zip		Nome file MR4V6F8_PD_T17_Rev0_Planimetria_Sotto-Stazione-Utente_SSU			
Descrizione elaborato Planimetria Sotto-Stazione-utente (SSU)		ELABORATO <b>T 17</b>			
00	Ottobre 2021	Emissione per progetto definitivo: presentazione V.I.A. statale	Ing. G. CIS	Ing. G. CIS	TE GREEN DEV 1
Rev.	Data	Oggetto della revisione:	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:100				
Formato:	Codice Pratica <b>MR4V6F8</b>				