

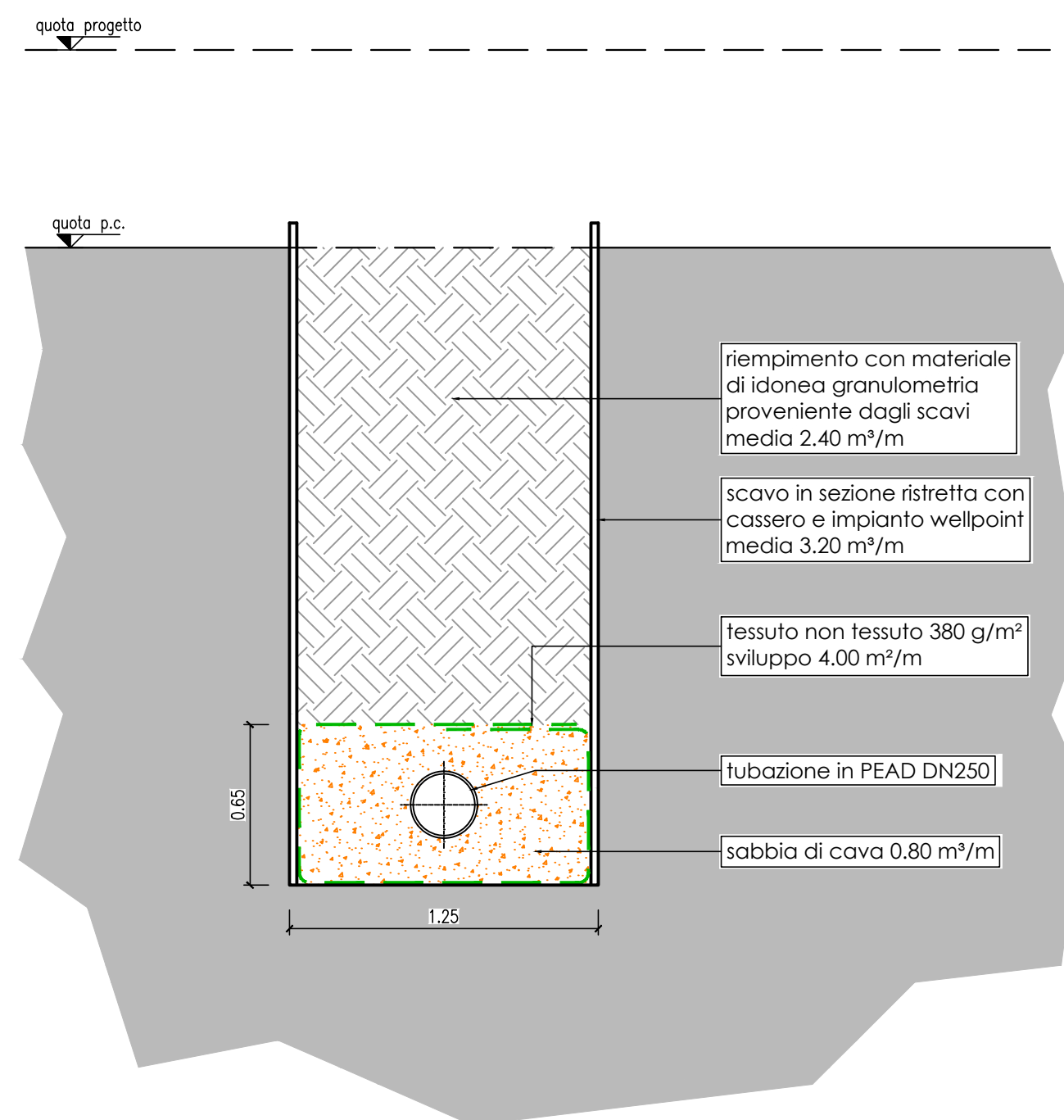
LIVELLETTA	OFF. DI QUOTA	h = -2.10	h = -1.82	h = -1.84	h = -1.20
	DISTANZA	L = 699.83	L = 607.02	L = 613.11	L = 399.93
	PENDENZA	i = -0.00300	i = -0.00300	i = -0.00300	i = -0.00300

COMPLETAMENTO VIABILITA' TESSERA-AEROPORTO

KEY-PLAN

The key-plan map shows the city of Gwangju, South Korea, with a red dashed line indicating the study area. The study area is located in the central part of the city, near the confluence of the Gwangju River and the Han River. The map includes a north arrow and a scale bar.

POSA PER TUBAZIONI IN PEAD DN250
SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:25

[illegible]

COMMITTENTE



BOSCO DELLO SPORT
Intervento **101** - Completamento della nuova
viabilità di Tessera-Aeroporto

PROGETTISTA

 **STUDIO MARTINI INGEGNERIA Srl**

31021 Mogliano Veneto (TV) - Italia
via Toti dal Monte, 33
Tel. +39 041 590 02 77
Fax +39 041 590 49 32
www.martinilingegneria.it
info@martinilingegneria.it

EMISSIONE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

(di cui agli artt. 44 e 48 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, delle prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza e dell'aggiornamento dello studio del traffico).

TITOLO ELABORATO

OPERE IDRAULICHE
 Profilo longitudinale e sezioni tipologiche

REV.	DATA	FILE	OGGETTO		DIS.	APPR.
a	18/03/22	I01-FT-I-004.dwg			L.F.	A.M.
b						
c						
d						
e						
f						
g						
h						
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Roberto Di Bussolo			ELABORATO N. I-004			
DATA:	SCALA:	FILE:	N. INTERVENTO			
18/03/2022	VARIE	I01-FT-I-004-A.dwg	I01			
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE			
L.Feltrin	L.Feltrin	A. Martini	A. Martini			