



E	ACCERTAMENTO DELL'EFFETTIVA CONSISTENZA DEI MANUFATTI (TOPOGRAFIA)
---	--

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : Dott. Ing. Antonio Margagliotta

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE TRA:

Mandataria	Mandanti
------------	----------



SERING
INGEGNERIA



AGS
ADVANCED
MECHANICAL
SOLUTIONS



orion
PROGETTI



METRO TEST
SISTEMI DI CONTROLLO
E VERIFICA



GEO R.A.S. s.r.l.

REDAZIONE DEL LABORATOIO

SOCIETÀ:

ORION PROGETTI

RESPONSABILI:

DIREZIONE DI PROGETTO PER L'ATI :	TECHNITAL S.p.A.	Dott. Ing. Simone Venturini
-----------------------------------	------------------	-----------------------------

TITOLO ELABORATO: ACCERTAMENTO DELL'EFFETTIVA CONSISTENZA DEI MANUFATTI (TOPOGRAFIA) RILIEVI PASSAGGIO TUBAZIONE ACQUEDOTTO NEL CALICE DX	ELABORATO N° : I/1122F-E-TOP-DS-047-00
--	---

		ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE : I1122F_E_TOP_CALICI_DS_45_46_47.dwg		
SIGLA		P. Scarfisi B Versoio V Lolo		F. Cannavò		S. Venturini		DATA : Marzo 2021		
REVISIONE	N.	DESCRIZIONE				RED.	VER.	APP.	SCALA : 1:100	
	1	00	Emissione Marzo 2021				F.L.B.	F.C.		S.V.
	2									
	3									

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE