



UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA Area della Progettazione, dello Sviluppo Edilizio e della Manutenzione

Denominazione progetto
Interventi di rifunionalizzazione dei locali Stabulario e Piano Primo dell'Edificio 2 - Progetto Salute - Dipartimento di Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Catania

visto il R.U.P. e Coordinatore A.P.S.E.Mo.:
 ing. Agatino Pappalardo

PROGETTISTI:
 Progetto architettonico:
 arch. Sebastiano Pulvirenti
 arch. Barbara Carli
 ing. Andrea Marchese
 Impianti elettrici e speciali / antincendio:
 ing. Andrea Lo Giudice
 Impianti termomeccanici:
 ing. Giuseppe Castrogiovanni

Impianti gas puri:
 ing. Pierluigi Barbera
 geom. Alessandro Pennisi
 Sicurezza in fase di progettazione:
 ing. Salvatore Pulvirenti

PROGETTO ESECUTIVO		Impianti Gas Puri	
Titolo elaborato		Documento / Tavola N°	Scala
Impianto Gas Puri Stabulario (Dettagli Esecutivi)		Tav. IG-04	1:100
Data		Revisione	
maggio 2024		0	

Nome file: 2024_GAS PURI_PROGETTO SALUTE.DWG

Tabella revisioni			
Rev.	Data	Descrizione	Redatto
0	maggio 2024	emissione progetto esecutivo	ing. Barbera / geom. Pennisi
1			
2			
3			