

ACER

Azienda Casa EmiliaRomagna della Provincia Forlì-Cesena

Azienda con Sistema di Gestione certificato in conformità alle Norme ISO 9001:2015

Viale G. Matteotti, 44 47121 FORLÌ
tel. 0543 451011 Fax 0543 451012
www.aziendaCasa.C.E. e-mail casa@aziendaCasa.C.E.
C.F. e P. IVA 00139940407

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE
geom. SANDRA LUCCHI

PROGETTAZIONE
arch. PAOLO SEVERI

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI E PREVENZIONE INCENDI
ing. GENNARO DETTA

aggiornamenti :
REVISIONE N. 0

data :
Maggio 2022

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ing. PAOLO BERGONZONI

oggetto:
Impianto gas - PIANO TERRA

scala 1:100

tav. n

IM12

INGEGNERE
GENNARO DETTA
LAUREA SPECIALISTICA
Sezione A
N° 2784 / A
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena

AZIENDA CASA EMILIA ROMAGNA
DELLA PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA
A.C.E.R.

PIANTA PIANO TERRA
rapporto 1:100

LEGENDA COMPONENTI PRINCIPALI e RETI			
	POSIZIONE PRESUNTA PIANO COTTURA Potenza Nominale fino a 12kW - da raggiungere con flessibile (escluso dell'Apparato) al lunghezza massima pari a 2m		VALVOLA INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE per centrale termica P=35kW in posizione visibile e accessibile e dotata di cartello identificativo
	RUBINETTO A SFERA per gas comburenti con tappo filettato/saldato termale per predisposizione attacco piano cottura con portafornello secondo UNI 7141 (eventuale funzione di intercettazione generale verrà valutata con la DU)		GUAINA/CONTROTUBO per la protezione dell'interferenza tra reti e per l'attraversamento di locali, aperture tecniche o pareti comuni
	RETI (vedi specifiche di posa) Reti gas interratta - PEAD Reti gas in rame		APERTURA DI VENTILAZIONE permanente da 200cm² per garantire l'aerazione dei locali di installazione dei piani cottura (condizione più sfavorevole per installazione di piani privi di sistema di sorveglianza di fiamma)
			ALLOGGIAMENTO TECNICO ORIZZONTALE con apertura di sistema destinato al contenimento delle reti gas (in rame con contraguardo metallico o polimerico) per l'attraversamento di camminamenti ed elementi comuni (riempiti con materiale inerte nelle zone confinanti con l'Autorisma)