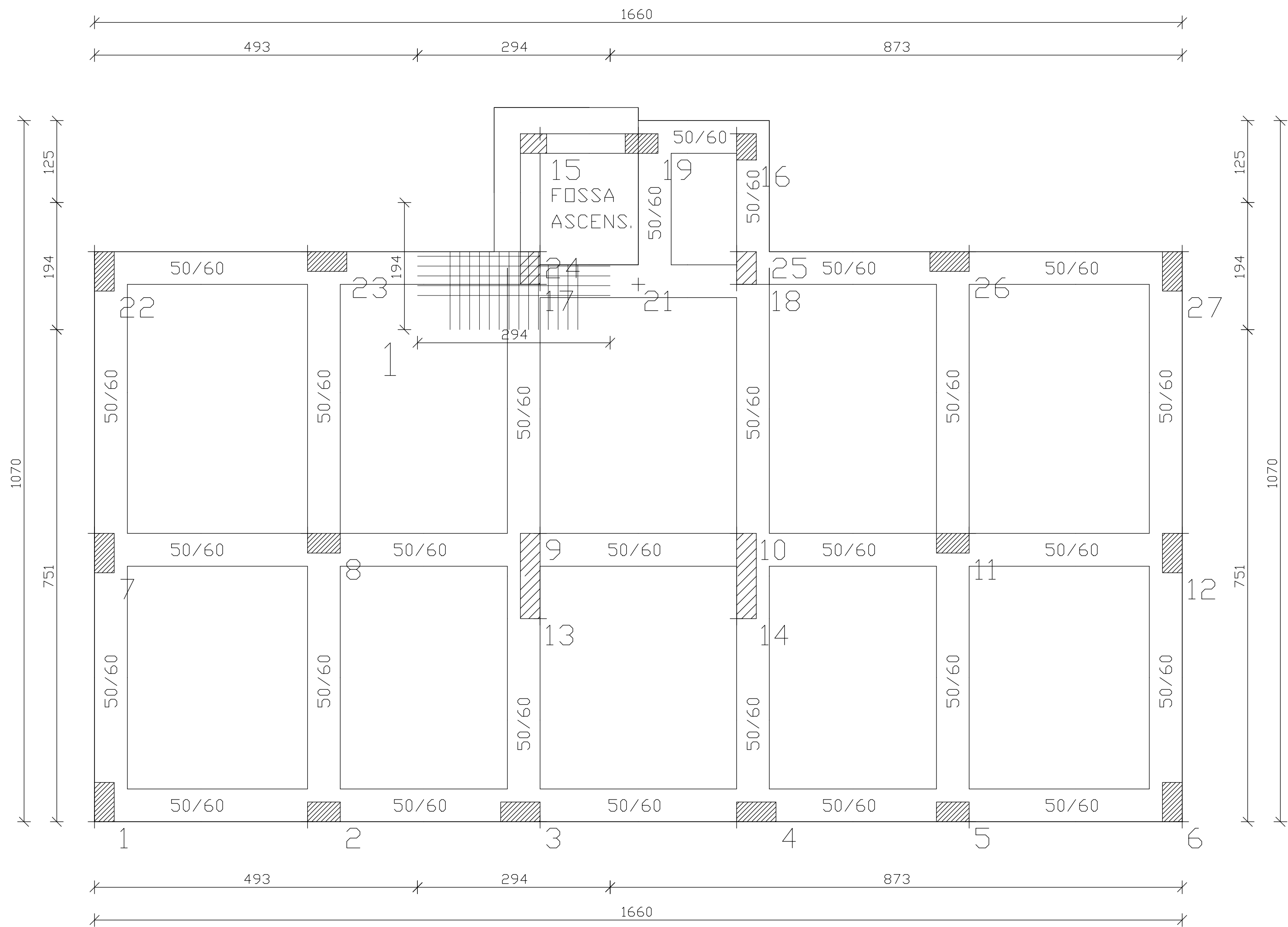


Ø 14/ 20 direz.X
Ø 14/ 20 direz.y (spessore= 30 cm)

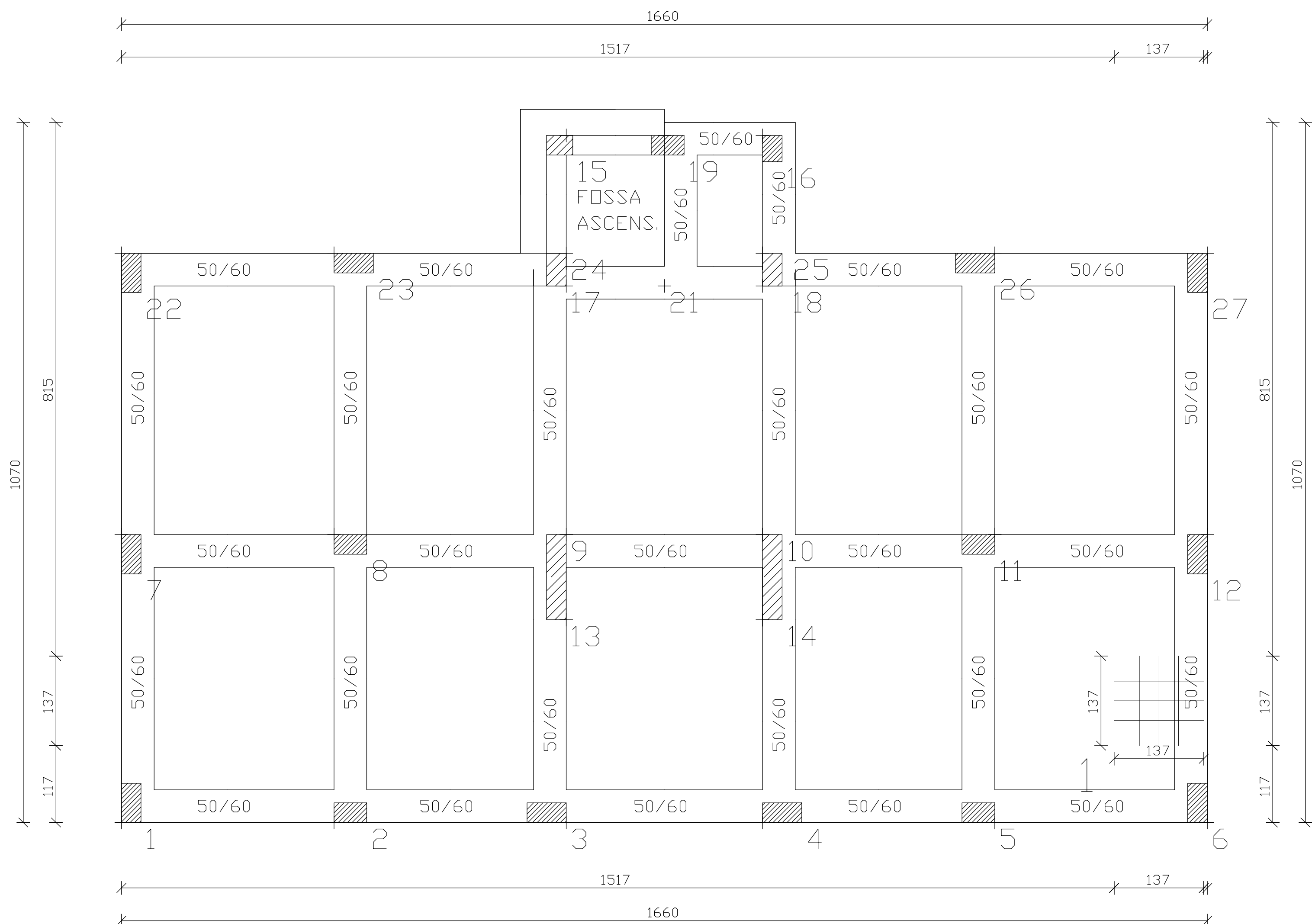
PRESCRIZIONI TECNICHE			
CALCESTRUZZO	Cl. di resistenza	Coprifero netto (mm)	ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO
			STAFFE
MAGRONE	C12/15	-	ACCIAIO TIPO B 450C
STRUTTURE C.A.	C28/35	25	ACCIAIO TIPO
			ACCIAIO TIPO B 450C



ARMATURA DI BASE SUPERIORE E INFERIORE PIASTRA 1 QUOTA m.0.00
 Ø 14/ 20 direz.X
 Ø 14/ 20 direz.y (spessore= 60 cm)

ACCIAIO	B450C	CALCESTR. C28/35
---------	-------	------------------

PIASTRA 1 QUOTA m. 0.00				
TABELLA RAFFITTIMENTI INF.				
	DIR X	DIR Y	L.X	L.Y
ETE BASE	Ø14/20	Ø14/20		
AFF.N. 1	Ø14/15	Ø14/15	294	194



PIASTRA 1 QUOTA m. 0.00				
TABELLA RAFFITTIMENTI SUP.				
	DIR X	DIR Y	L.X	L.Y
RETE BASE	Ø14/20	Ø14/20		
RAFF.N. 1	Ø8/30	Ø8/30	137	137



IACP
Catania



UNIONE EUROPEA
FESR



REGIONE
SICILIANA



Comune di
Catania

INTERVENTI DI POTENZIAMENTO DEL PATRIMONIO PUBBLICO ESISTENTE E DI RECUPERO DI ALLOGGI DI PROPRIETA' PUBBLICA PER INCREMENTARE LA DISPONIBILITA' DI ALLOGGI SOCIALI E SERVIZI ABITATIVI PER CATEGORIE FRAGILI PER RAGIONI ECONOMICHE E SOCIALI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI FINALIZZATI ALLA SOSTITUZIONE DI MODELLI INNOVATIVI SOCIALI E ABITATIVI



FESR
SICILIA 2014-2020

LINEA 9.4.1.
C.U.P. G67J17000010006 C.I.G. ZDF2852D29

RISTRUTTURAZIONE DI EDIFICIO SITO IN CATANIA C.S. INDIPENDENZA 146 PER LA REALIZZAZIONE DI N° 21 ALLOGGI SOCIALI E SPAZI SOCIO-EDUCATIVI DI PERTINENZA

PROGETTO ESECUTIVO

(ai sensi dell'art. 23, comma 8 D.Lgs. 50/2016)

ESECUTIVI PIASTRA DI FONDAZIONE q. 0,00 mt	DATA PROGETTO 05/08/2019
---	------------------------------------

FASE	OPERA	AMBITO	TIPO	N° / SIGLA	REV	SCALA
PE	C04	STR	EGS	02	B	1:50

B	02/05/2020	ACCORPAMENTO "PIASTRA FONDAZIONE NERVATA - TRAVI FONDAZIONE
A	05/08/2019	EMISSIONE
Rev.	DATA	DESCRIZIONE
		STATO



L'Ingegneria S.r.l.
Designer & Structure

PROGETTISTA STRUTTURE C.A.
ING. SANTO TREBIO
iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Catania n° 3502



ETRE ENGINEERING
ING. ANTONIO FUSARI
iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Catania n° 4339

PROGETTISTA IMPIANTI
ING. ANTONIO FUSARI
iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Catania n° 4339

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 ING. RITA MORIA BORDO
 iscritta all'Ordine degli Architetti di Catania n° 114


SUPP. AL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 ARCH. GIUSEPPE LANZA
 iscritto all'Ordine degli Architetti di Catania n° 542

PROGETTISTA
 ING. VALERIA VADALA
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Catania n° 4339


COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE
 GEOM. ROBERTO GRAVINA

ELABORATO VERIFICATO
 art.26 D.Lgs. 50/2016
LUCCARDI DEL PROGETTI S.r.l.


VISTI E APPROVAZIONI

PROPRIETA' RISERVATA - A termini di legge l'IACP di CATANIA si riserva la proprietà del presente elaborato che non può essere riprodotto senza la preventiva autorizzazione.