




**Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)
Missione MSC2 - Infrastrutture e Coesione sociale
Componente C2 - Investimento 2.3
Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell'Abitare - PINQUA**

  
finanziato
dall'Unione europea
per la Coesione Sociale

Riqualificazione della Casa per Anziani e del polo socio-sanitario e culturale (ID454)

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

ai sensi del DPR 207/2010 Sez. II-IV e s.m.i.,
del D. Lgs. 50/2010 art. 23

Inter:
C/ Castel d'Aiano
n°11 Lavenza, 12 - 42034 Castel d'Aiano (Bo)

Responsabile unico del procedimento:
Ing. Juan Pirani
Resp. Servizio Gestione e Sviluppo del Territorio

Architettonico e coordinamento:
Giuseppe Dongi
Architetto
Via Mazzini 10, 40141 Bologna, Italia
Tel. 0524061209
dongi@contourspace.com

Progetto strutturale:
Ing. Davide Kovachik
viktusdo
via E. Masi 2, 40137 Bologna, Italia
CF - P. IVA: 0244000203
e-mail: davidi.kovachik@viktusdo.it

Impianti elettrici:
Luca Rossi
Pse Periti Università dell'Emilia Romagna
Via F. Ferrari N°766
tel. 0521 710000
e-mail: luca.rossi@unife.it

Impianti meccanici:
Matteo Biondi
Pse Periti Università della Provincia
di Ferrara N°710
tel. 0521 710000
e-mail: matteo.biondi@gmail.com

Coordinamento alla sicurezza - CSP:
Giovanni Christian Palomieri
Collegio dei Geometri
della Provincia di Bologna n° 3605
Via Val della Rosa n° 256 - Fraz. Rocca Pigiattina
40041 Gaggio Montico (Bo)
e-mail: raminet_77@libero.it

TITOLO TAVOLA	CODICE ELABORATO				Dis.	Contr.	Appr.
DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI SICUREZZA	CDA_D/E_PT_0730_00				LR	LR	LR
IMPIANTI ELETTRICI P. SEMINTERRATO P. TERRA - P.PRIMO - P.SECONDO	DATA	Scala	Tip	Rev	N. tavola		
	16/10/2023	-	PT	00	0730		