

INQUADRAMENTO ISOLATO E LAYOUT DI RIFERIMENTO

COMPARTO E

STATO DI FATTO

N° UNITA'	3
SUPERFICIE COMPARTO	17972 MQ
VOLUME UNITA'	3915.78 MC
INDICE DELL'EDIFICATO	0.2 MC/MQ

UNITA' E1

STATO DI FATTO

N° UNITA'	1
SUPERFICIE ISOLATO	-
VOLUME UNITA'	1607.28 MC
INDICE DELL'EDIFICATO	-

UNITA' E2

STATO DI FATTO

N° UNITA'	1
SUPERFICIE ISOLATO	-
VOLUME ISOLATO	1894.50 MC
INDICE DELL'EDIFICATO	-

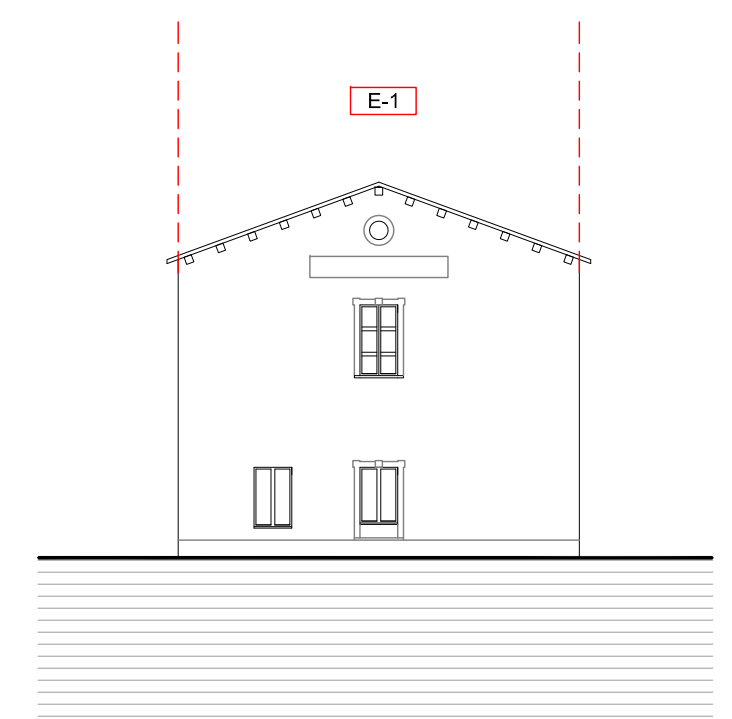
UNITA' E3

STATO DI FATTO

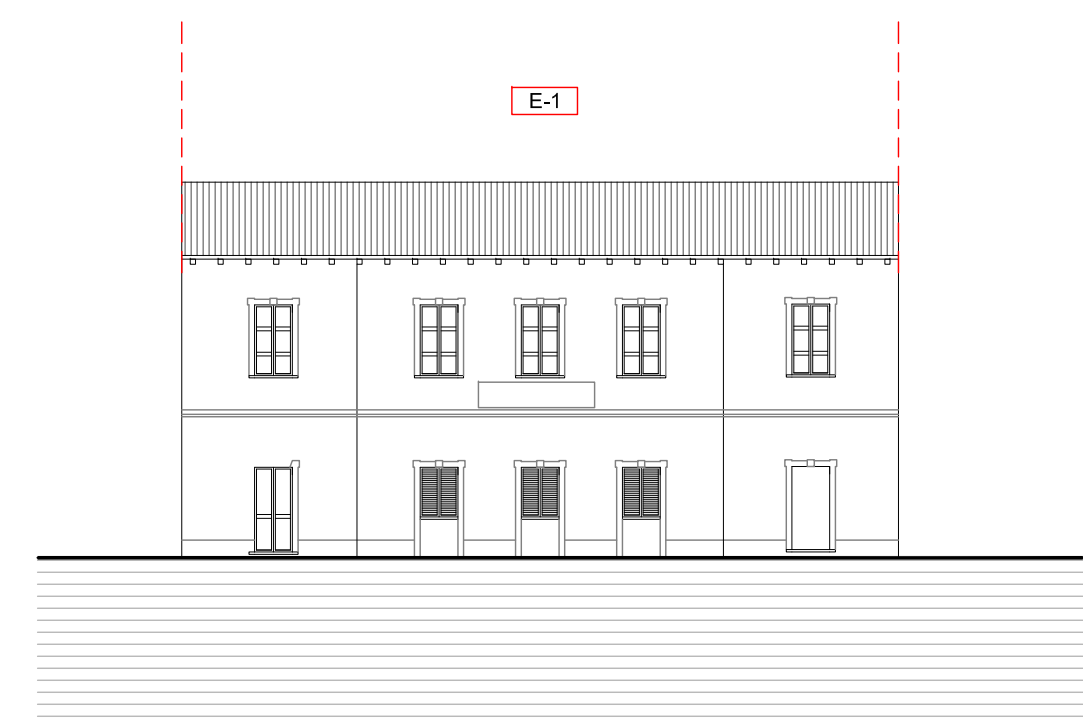
N° UNITA'	1
SUPERFICIE ISOLATO	-
VOLUME ISOLATO	414 MC
INDICE DELL'EDIFICATO	-



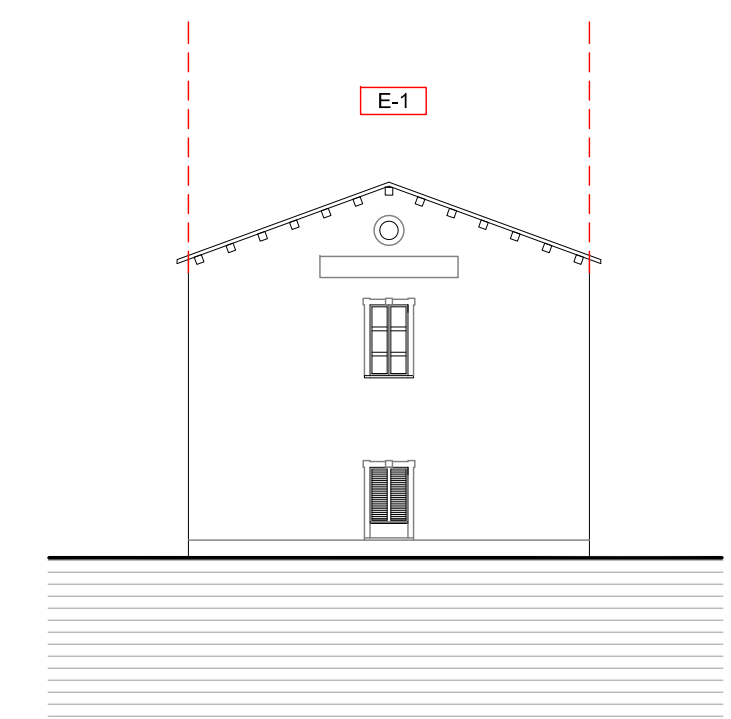
PROSPETTO NORD - UNITA' E1 **SCALA 1:200**



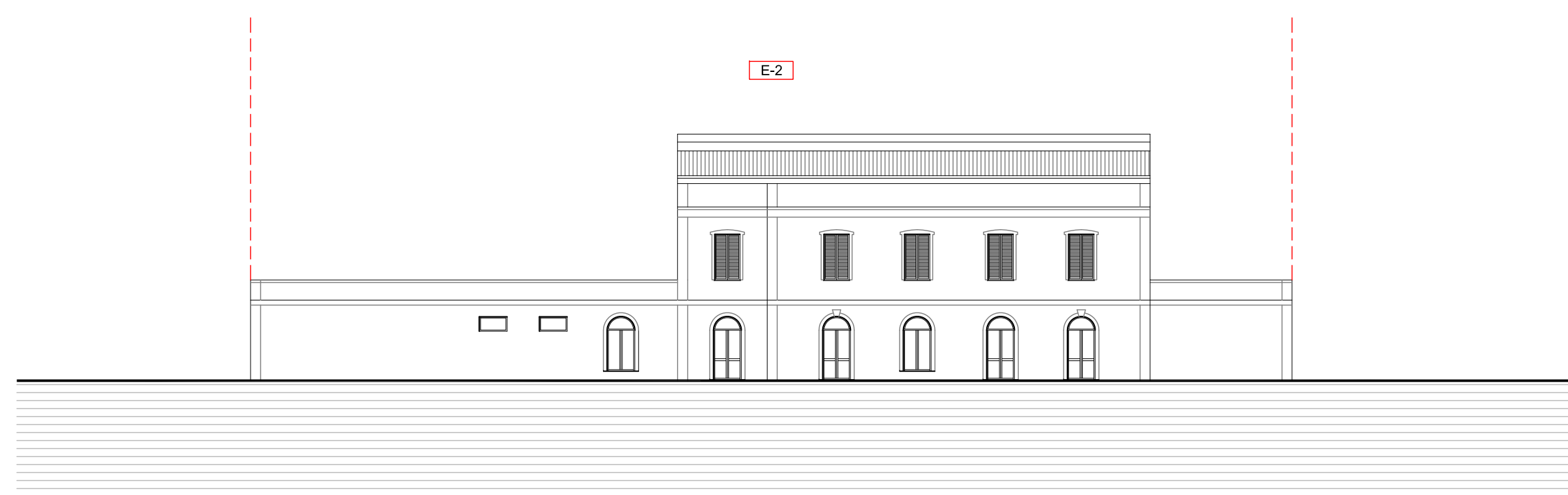
PROSPETTO EST - UNITA' E1 **SCALA 1:200**



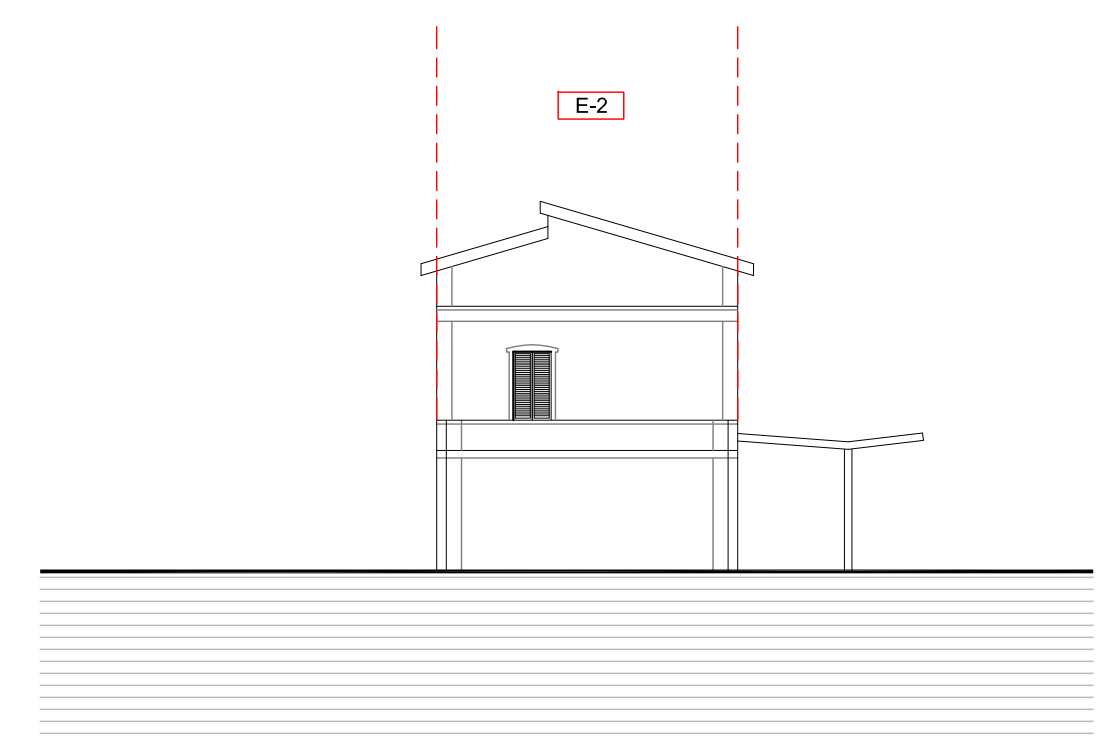
PROSPETTO SUD - UNITA' E1 **SCALA 1:200**



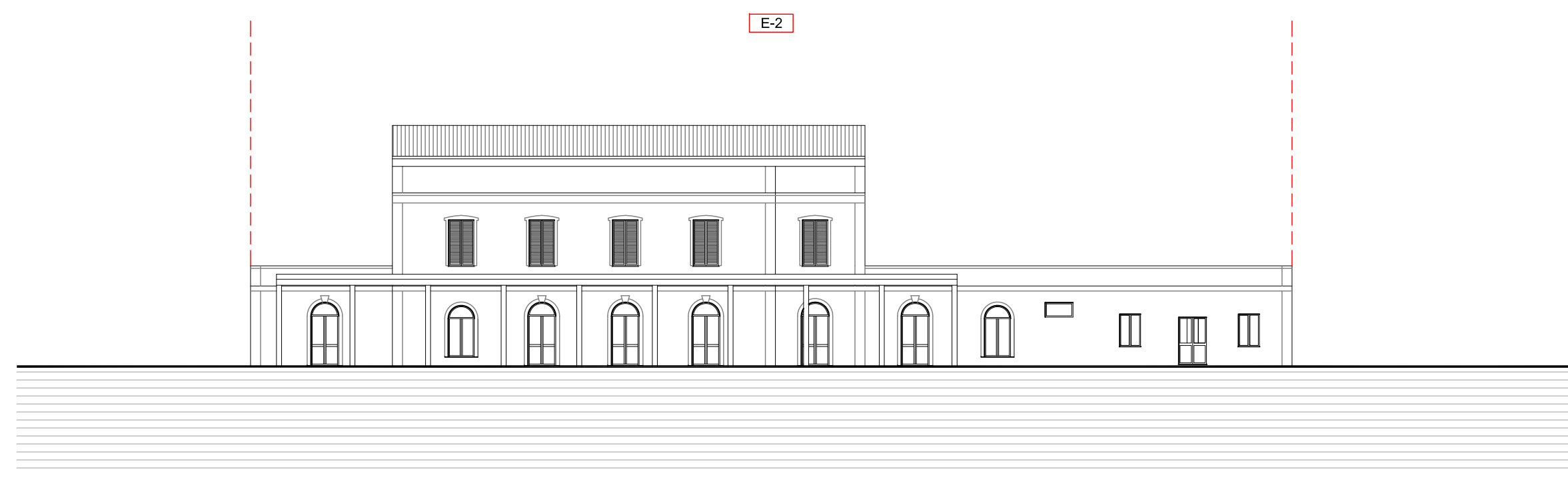
PROSPETTO OVEST - UNITA' E1 **SCALA 1:200**



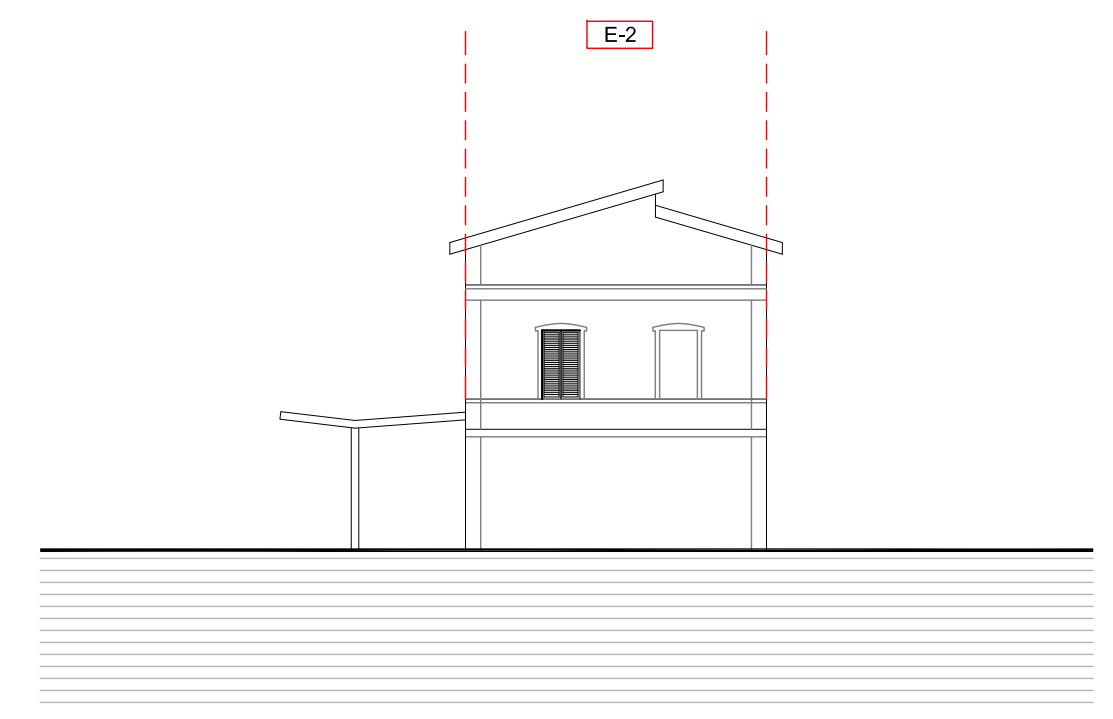
PROSPETTO VIA DELLA STAZIONE - UNITA' E2 **SCALA 1:200**



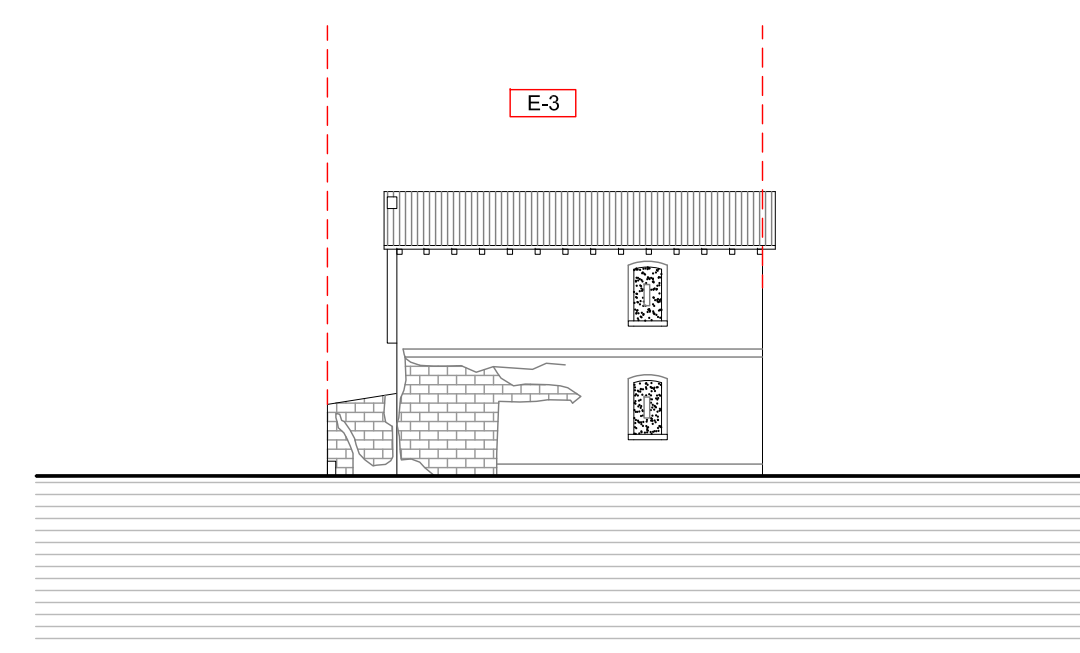
PROSPETTO NORD/EST - UNITA' E1 **SCALA 1:200**



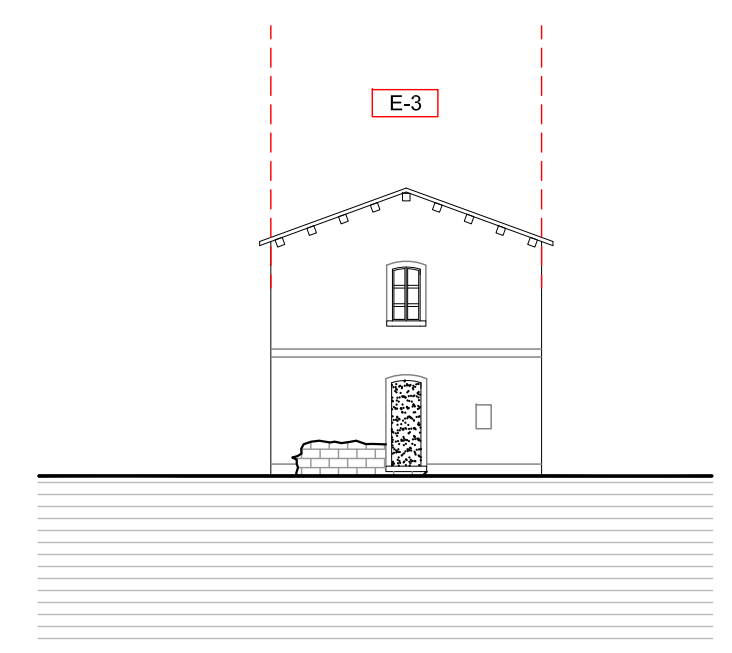
PROSPETTO NORD/OVEST - UNITA' E2 **SCALA 1:200**



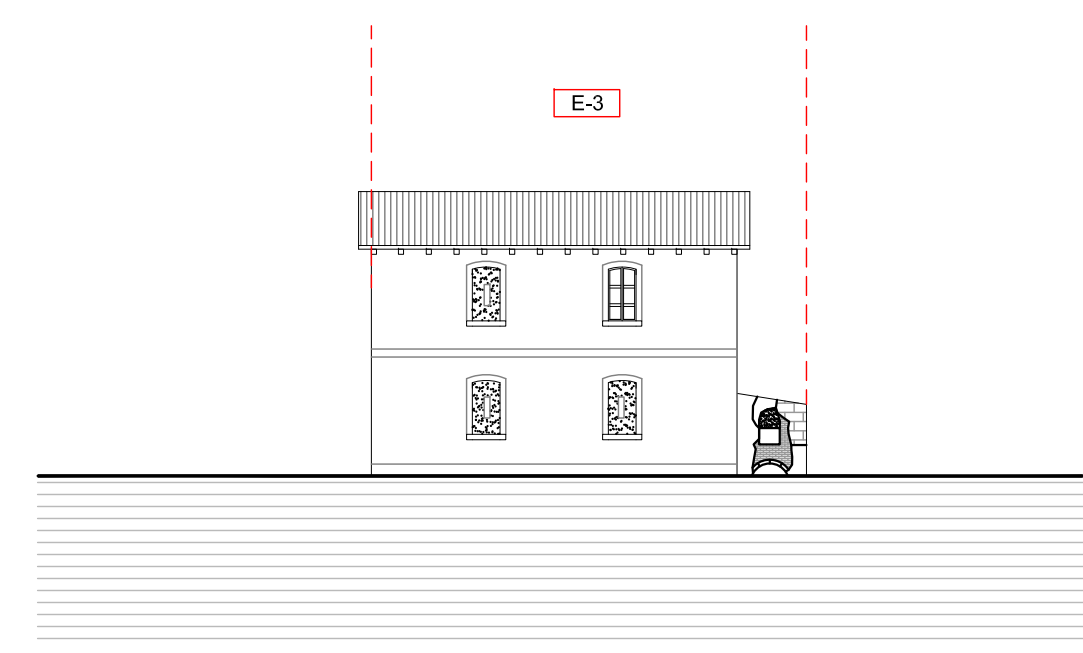
PROSPETTO SUD/OVEST - UNITA' E2 **SCALA 1:200**



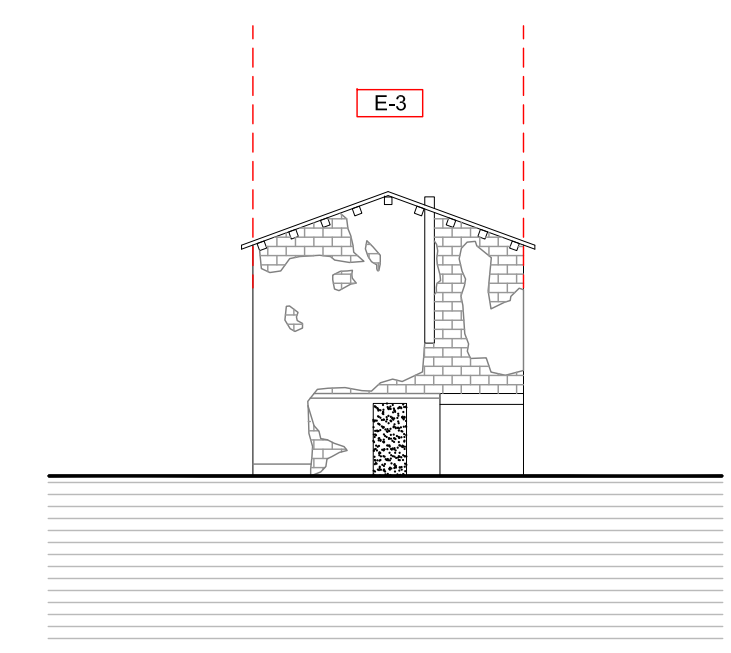
PROSPETTO SUD/OVEST - UNITA' E3 **SCALA 1:200**



PROSPETTO SUD/EST - UNITA' E3 **SCALA 1:200**



PROSPETTO NORD/EST - UNITA' E3 **SCALA 1:200**



PROSPETTO NORD/OVEST - UNITA' E3 **SCALA 1:200**

COMUNE DI MONTI
PROVINCIA OLBIA - TEMPIO

REGIONE AUTONOMA DE SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL CENTRO STORICO E PRIMA FORMAZIONE DI MONTI CENTRO E FRAZIONE STAZIONE F.S.

P.P.R. LEGGE REGIONALE 259 NOVEMBRE 2004 n. 8 - N.T.A. art. 52
D.Lgs 22 GENNAIO 2004 n. 42 art 142 aree tutelate per legge

ELABORATO	PROFILI COMPARTO "E" UNITA' "E1-E2-E3" STATO DI FATTO	DATA	SCALA																								
10.30		FEBBRAIO 2017	1:200																								
MISURE IN m																											
Sindaco Avv. Emanuele Antonio Mutzu	Responsabile del Procedimento Geom. Giovanni Maria Raspitzu	Responsabile dell'area Tecnica Geom. Giovanni Maria Raspitzu																									
COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE: A+1 ENGINEERING srl Arch. Giovanni Antonio Spano	GRUPPO DI LAVORO: Arch. Mario Desini Geom. Claudio Cabiddu Geom. Sergio Spano Ing. Alessandro Porcu																										
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Elaborazione</th> <th>revisione</th> <th>data</th> <th>Estremi approvazione Ufficio Tecnico Comunale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M.Desini</td> <td>001-2014</td> <td>04/01/2014</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Verifica</td> <td>002-2014</td> <td>06/01/2014</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G.A.Spano</td> <td>003-2014</td> <td>14/10/2014</td> <td></td> </tr> <tr> <td>N.commissa</td> <td>004-2015</td> <td>07/01/2015</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A+1-014-169975</td> <td>005-2017</td> <td>01/02/2017</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Elaborazione	revisione	data	Estremi approvazione Ufficio Tecnico Comunale	M.Desini	001-2014	04/01/2014		Verifica	002-2014	06/01/2014		G.A.Spano	003-2014	14/10/2014		N.commissa	004-2015	07/01/2015		A+1-014-169975	005-2017	01/02/2017	
Elaborazione	revisione	data	Estremi approvazione Ufficio Tecnico Comunale																								
M.Desini	001-2014	04/01/2014																									
Verifica	002-2014	06/01/2014																									
G.A.Spano	003-2014	14/10/2014																									
N.commissa	004-2015	07/01/2015																									
A+1-014-169975	005-2017	01/02/2017																									