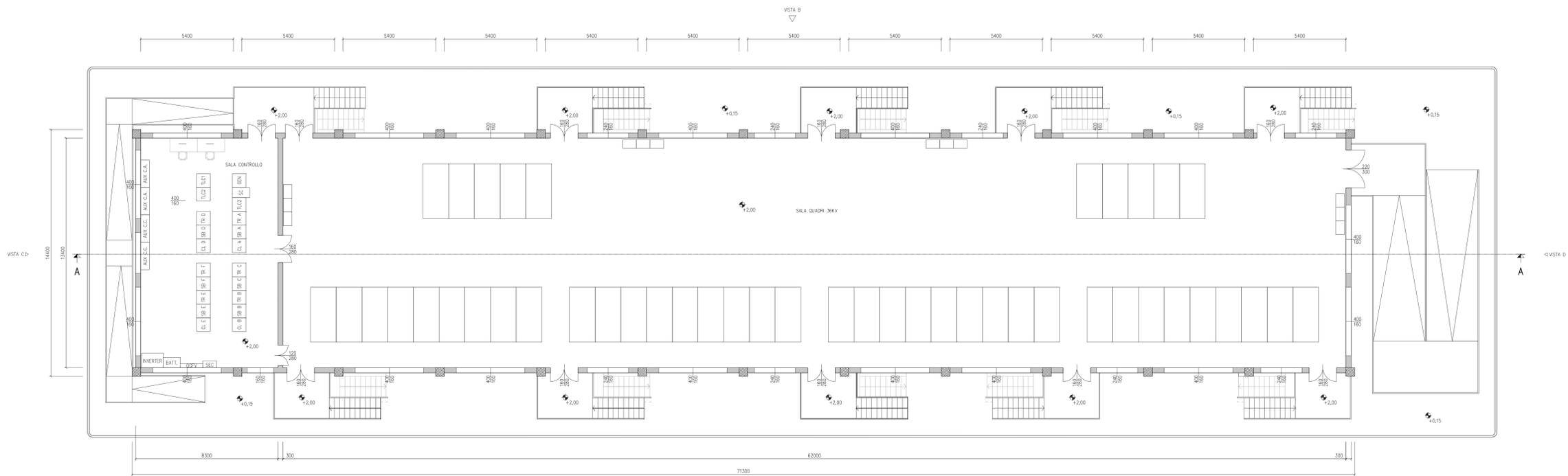
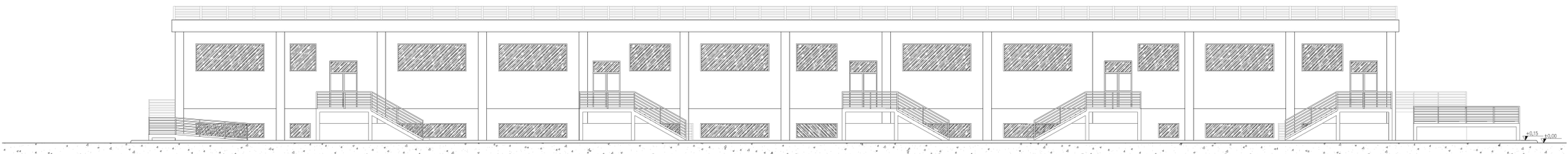


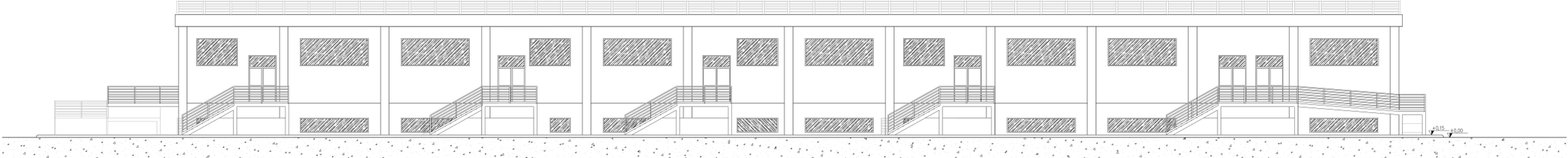
PLANIMETRIA



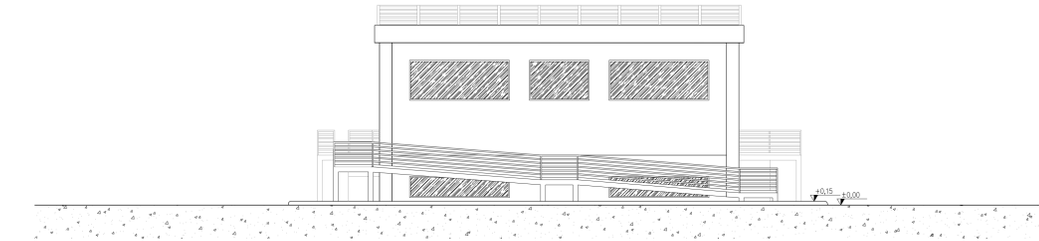
VISTA A



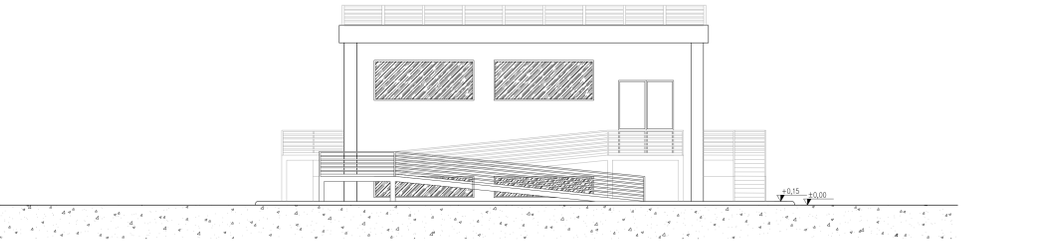
VISTA B



VISTA C

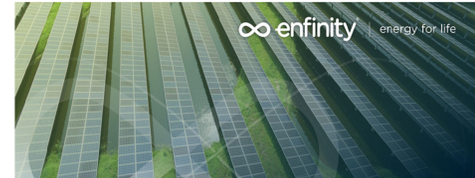


VISTA D



NOTE:
 LE SCALE E LE RAMPE ESTERNE DEVONO ESSERE SCALE E RAMPE DI SICUREZZA, MANTE DI PARAMETRO REGOLAMENTARE E REALIZZATE CON MATERIALI DI CLASSE D DI REAZIONE AL FUOCO. LE PARETI ESTERNE DELL'EDIFICIO SU CUI SARANNO COLLOCATE TALI SCALE, COMPRESI GLI EVENTUALI INFISSI, DEVONO POSSEDERE, PER UNA LARGHEZZA PARI ALLA PROIEZIONE DELLA SCALA, INCREMENTATA DI 2,0M PER OGNI LATO, REQUISITI DI RESISTENZA AL FUOCO AVVENNO RES 0,45.
 LE USCITE VERSO L'ESTERNO DEVONO AVERE UNA ALTEZZA NON INFERIORE A 2,00M E CONSENTIRE IL DEFUSSO VERSO UN LUOGO SICURO.

AI FINI DELLA PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO FARE COMUNQUE RIFERIMENTO ALLA NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI VIGENTE IN MATERIA ED AL D.P.R. N. 157/ 2011 E SS.MM.II. E DM 15/07/2014 E SS.MM.II.



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG PASCOLO SRL
 E OPERE CONNESSE**
 POTENZA IMPIANTO 92.7 MWp
 COMUNE DI PORTOMAGGIORE E ARGENTA (FE)

Proponente
 EG PASCOLO S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.AVA: 12084640965 - PEC: egpascolo@pec.it

Progettazione
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
 P.AVA: 0216424687 - PEC: metastudio@pec.it

Collaboratori
 Progettazione Generale: Ing. Corrado Pischino
 Progettazione Geotecnica-Strutturale: Dott. Matteo Lana
 Progettazione Ambientale e Paesaggistica: Dott.ssa Eleonora Lamanna
 Progettazione Opere di Commissione: Brilli Trasmissione S.r.l.
 Progettazione Civile e Mirafica: Ing. Fabio Lessati
 Progettazione Elettrica: Ing. Andrea Fronteddu

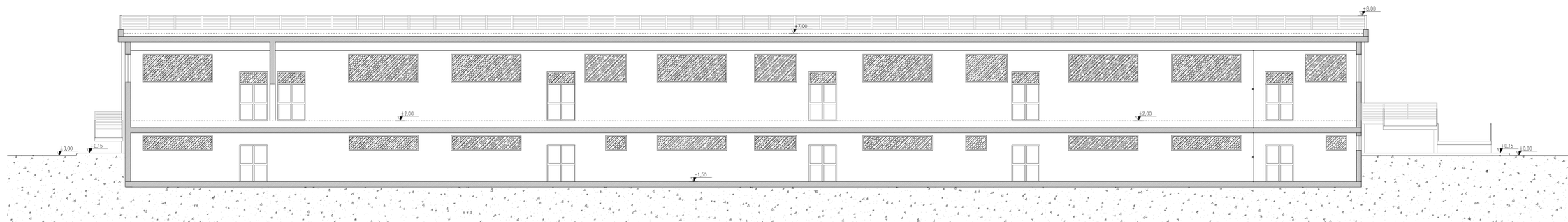
Coordinamento progettuale
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
 P.AVA: 0216424687 - PEC: metastudio@pec.it

Titolo Elaborato
 ARCHITETTONICO EDIFICIO QUADRI 36 KV
 LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME RIFERIMENTO DATA SCALA
 1: 100

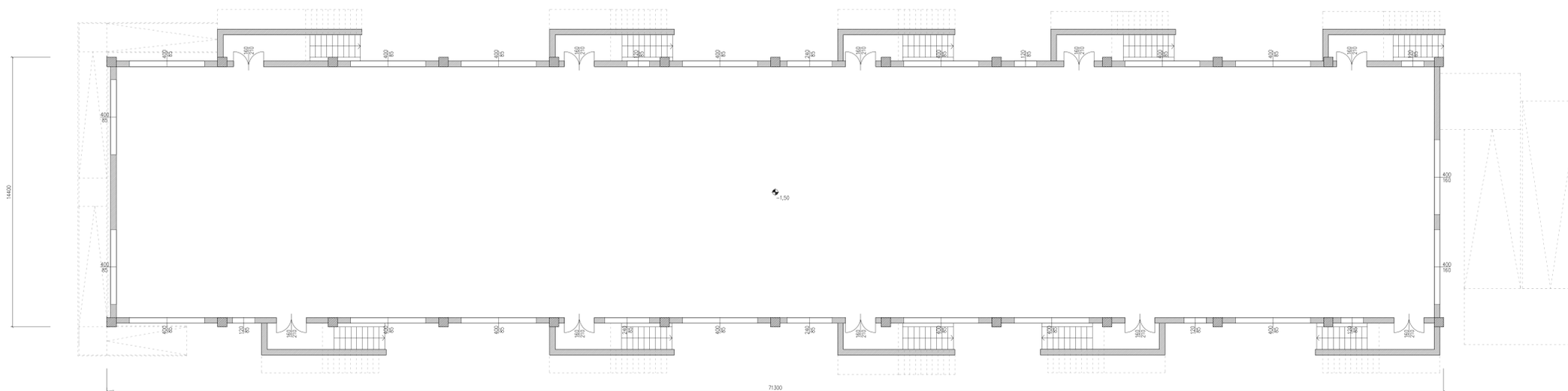
Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

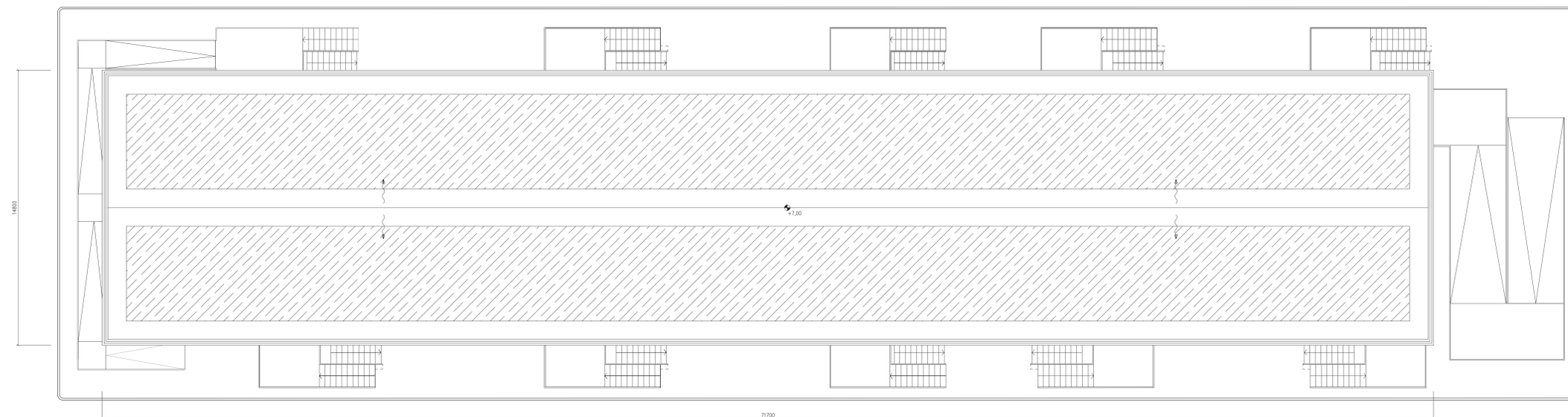
SEZIONE A - A



PLANIMETRIA PIANO INTERRATO



PLANIMETRIA COPERTURA



NOTE:
 LE SCALE E LE RAMPE ESTERNE DOVRANNO ESSERE SCALE E RAMPE DI SICUREZZA, MANTE DI PARAPETTO REGOLAMENTARE E REALIZZATE CON MATERIALI DI CLASSE 0 DI REAZIONE AL FUOCO. LE PARETI ESTERNE DELL'EDIFICIO SU CUI SARANNO COLLOCATE TALI SCALE, COMPRESI GLI EVENTUALI INFESSI, DOVRANNO POSSEDERE, PER UNA LARGHEZZA PARI ALLA PROIEZIONE DELLA SCALE, INCREMENTATA DI 2,0M PER OGNI LATO, REQUISITI DI RESISTENZA AL FUOCO AVVENGO RES 01-60.
 LE USCITE VERSO L'ESTERNO DOVRANNO AVERE UNA ALTEZZA NON INFERIORE A 2,00M E CONSENTIRE IL DEFUSSO VERSO UN LUOGO SICURO.

AI FINI DELLA PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO FARE COMUNQUE RIFERIMENTO ALLA NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI VIGENTE IN MATERIA ED AL D.P.R. N. 157/ 2011 E S.S.M.I. E DM 15/07/2014 E S.S.M.I.



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG PASCOLO SRL
 E OPERE CONNESSE**
 POTENZA IMPIANTO 92.7 MWp
 COMUNE DI PORTOMAGGIORE E ARGENTA (FE)

Proponente
 EG PASCOLO S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12084640965 - PEC: egpascolo@pec.it

Progettazione
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
 P.IVA: 02164240687 - PEC: metastudio@pec.it

Collaboratori
 Progettazione Generale: Ing. Corrado Pichino
 Progettazione Geotecnica-Strutturale: Dott. Matteo Lana
 Progettazione Ambientale e Paesaggistica: Dott.ssa Eleonora Lamanna
 Progettazione Opere di Commissione: Brilli Trasmissione S.r.l.

Coordinamento progettuale
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
 P.IVA: 02164240687 - PEC: metastudio@pec.it

Titolo Elaborato
 ARCHITETTONICO EDIFICIO QUADRI 36 KV

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
					1:100

Revisioni	REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO