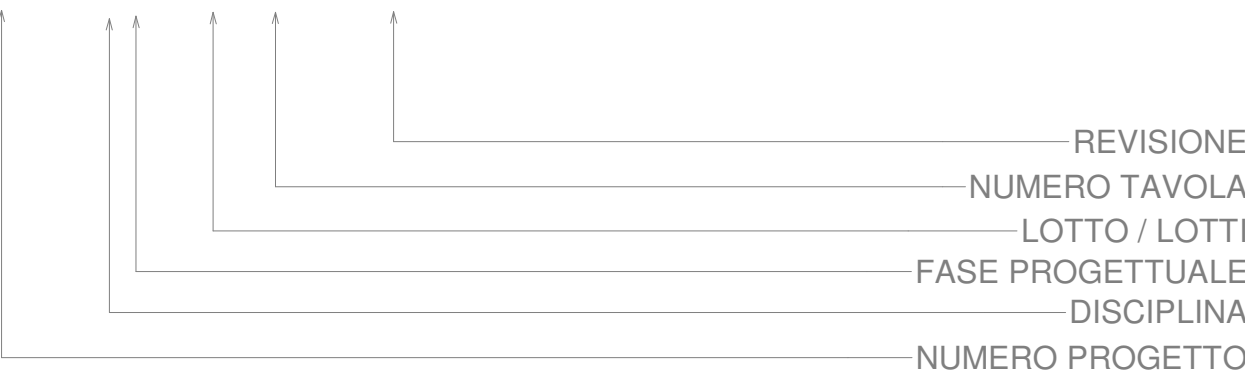

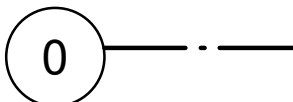
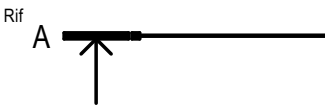
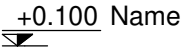
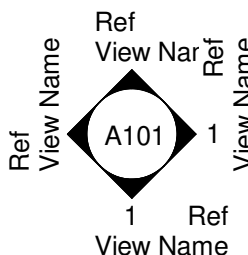







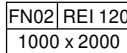
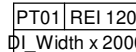



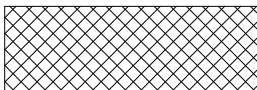
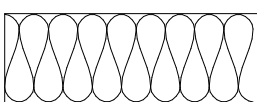


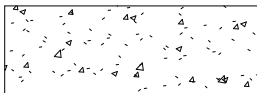



1. TITOLO ELEGORATI GRAFICI

1247_Ae_AB001_0



2. SIMBOLI	3. TAG	4. RETINI
<div><div></div><div>SIMBOLO NORD DI PROGETTO</div></div> <div><div></div><div>GRIGLIA STRUTTURALE</div></div> <div><div></div><div>SEZIONE</div></div> <div><div></div><div>LIVELLO</div></div> <div><div></div><div>PROSPETTI</div></div> <div><div></div><div>DETTAGLIO</div></div> <div><div></div><div>QUOTE ALTIMETRICHE PIANTA</div></div> <div><div></div><div>QUOTE ALTIMETRICHE SEZIONE</div></div> <div><div>Livello Ax : Livello relativo corpo A</div><div>Livello Bx : Livello relativo corpo B</div></div>	<div><div>PARTIZIONI VERTICALI</div><div><div>MEXX</div><div>Muratura esterna . codice pacchetto</div></div><div><div>MIXX</div><div>Muratura interna . codice pacchetto</div></div><div><div>MSXX</div><div>Muratura strutturale . codice pacchetto</div></div></div> <div><div>PARTIZIONI ORIZZONTALI</div><div><div>SOXX</div><div>solaio su spazio interno . codice pacchetto solaio</div></div></div> <div><div>FINESTRE</div><div><div></div><div><u>codice finestra</u> <u>finestra REI</u> dimensioni foro finestra</div></div></div> <div><div>PORTE</div><div><div></div><div><u>codice porta</u> <u>porta REI</u> dimensioni porta</div></div></div> <div><div>PARAPETTO</div><div><div></div><div>parapetto . codice parapetto</div></div></div> <div><div>PARTIZIONI REI</div><div><div></div><div>Parete REI 60</div></div></div>	<div><div></div><div>muratura in laterizio</div></div> <div><div></div><div>calcestruzzo</div></div> <div><div></div><div>isolamento</div></div> <div><div></div><div>intonaco</div></div> <div><div></div><div>massetto</div></div> <div><div></div><div>finitura industriale</div></div> <div><div></div><div>blocchi di Gasbeton</div></div>
<div><div>NOTE GENERALI:</div><div><div><div>-Per pareti e porte REI, compartimenti e altri vincoli anticendio, verificare pratica VVF</div><div>- Per caratteristiche di pareti opache e vetrate fare riferimento al documento ex legge 10</div><div>- Tutte le misure devono essere verificate in cantiere a cura dell'appaltatore dei lavori. Qualora si presentino situazioni discordanti da quelle indicate, il progettista deve preventivamente essere messo al corrente.</div><div>-Nel caso non sia indicata una quota, essa non deve essere ricavata graficamente; l'indicazione esatta deve essere richiesta ai progettisti. Qualsiasi divergenza relativa a quote o dettagli riferite a disegni diversi, va comunicata alla Direzione Lavori e alla Direzione Artistica prima di procedere nell'esecuzione dell'opera.</div></div><div><div><div>- Per l'esatta definizione delle componenti ingegneristiche strutturali ed impiantistiche occorre fare riferimento alle tavole dei progetti specialistici, ai quali si rimanda integralmente.</div><div>- In caso di difformità tra gli elaborati, il contrasto sarà sempre risolto dal progettista architettonico in particolare in tutti i casi ove la scelta porti modifiche ad elementi visibili dove il finale aspetto estetico sia determinante per la buona riuscita del progetto.</div></div></div></div></div>		

RIQUALIFICAZIONE COMPRENSORIO EX POLSTRADA A ROIANO

STAZIONE APPALTANTE	COMUNE DI TRIESTE Piazza dell'Unità d'Italia, 4 34121 Trieste 0406751
	AREA LAVORI PUBBLICI SERVIZI EDILIZIA SCOLASTICA E SPORTIVA
	CIG: 7592120F9B CUP:F99J13000580007

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI	
CAPOGRUPPO PROGETTAZIONE STRUTTURE, ARCHITETTURA, IMPIANTI, ANTINCENDIO, CORDINAMENTO SICUREZZA	F&M ingegneria F&M Ingegneria Spa Via Belvedere 8/10 30035 - Mirano (VE) F&M DIVISIONE IMPIANTI
GEOLOGIA, ACUSTICA, ENERGETICA	EUTECNE architettura ingegneria
RAPPORTO CON GLI ENTI	ING. DENIS ZADNIK
ESPERTO PAESAGGIO	ERIKA SKABAR landscape planning and design www.erikaskabar.com
ESPERTO CAM	ARCH. COCCO CARLOTTA
ESPERTO FORESTALE	DOTT. SIARDI ENRICO
PROGETTO PROGETTO ASILO NIDO, AUTORIMESSA SEMINTERRATA, AREA VERDE E BOSCO URBANO ALL'INTERNO DEL COMPRENSORIO EX POLSTRADA A ROIANO	
DISCIPLINA ARCHITETTURA	
EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO / LOTTI AeB	

TITOLO Legenda e note generali				
REV.	DATA	OGGETTO	DIS.	APPR.
ELABORATO N.			Ae_AB001_0	
DATA: 03/03/2020	SCALA: 1 : 50	FILE: 1247_Ae_AB001_0	J.N. 1247	
PROGETTO F&M	DISEGNO LS	VERIFICA SF	APPROVAZIONE TT	