

LLOLINDA.							
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI:		SIMBOLI GRA	SIMBOLI GRAFICI:		CARATTERISTICHE AMBIENTE:		
	Quota dimensionale H ₁ Altezza solaio H ₂ Altezza controsoffitto H ₃ Altezza veletta finestra	N	Orientamento NORD	E	B. Tipologia rivestimento	rosof	
X,XX m	1 Quota altimetrica	sx4_	Sezioni: X Codice sezione	II.XX	II.XX Codice infisso interno		
		PX L	Prospetto: X Codice prospetto	IE.XX	IE.XX Codice infisso esterno		

CARATTERISTICHE DEGLI ELEMENTI DI FINITURA:

A - PAVIMENTAZIONI

- NP.ED.001 Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle in cotto naturale tipo Cottosole o similare, dimensioni 30x30x2cm
- 2. NP.ED.001 Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle in cotto naturale tipo Cottosole o similare, dimensioni 30x30x2cm
- 3. NP.ED.017 Fornitura e posa in opera di pavimentazione in pietra lavica bocciardata tipo L'arte della pietra o similare, dimensione 30x60, spessore 3 cm 4. E.13.040.010.h.CAM - Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata, monocottura, prima
- scelta, dimensioni 20x20 cm in pasta bianca 6. A.11.010.020.a - Fornitura e posa in opera di pavimento in graniglia di forma quadrata, artigianale, come da indicazioni nei grafici di progetto, con malta di allettamento di calce e | | II.46 - E.18.065.030.b - Porta antincendio ad uno o due battenti lisci ciechi, omologata e
- simili in lastre di pietra naturale o marmo, spessore di 3 cm NP.ED.020 - Fornitura e posa in opera di mattonelle costituite da impasto composto da polveri minerali, cemento, acqua e coloranti naturali tipo Anima della Grandinetti o similare, cementine esagonali, dimensione come esistenti, e colorazione da concordare
- con Soprintendenza e DL 8. E.13.000.010.b - Posa in opera di pavimenti, marmette granigliate 9. E.11.020.010.b - Manto di copertura di tetti a spiovente o a padiglione, posta in opera su
- idoneo supporto, tegole e coppi di tipo antico 10. E.12.010.020.a - Doppia membrana impermeabile a base di bitume distillato modificato con resine elastomeriche, spessore 4mm a membrana

B - RIVESTIMENTI

- 1. E.15.020.010.e.CAM Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata in pasta rossa, monocottura, dimensioni 20x20 cm, bianche 2. NP.ED.002 - Fornitura e posa in opera di battiscopa in cotto naturale tipo Cottosole o similare, dimensioni 1,5x7x30cm 3. NP.ED.012 - Fornitura e posa in opera di zoccolino in graniglia tipo Anima della
- Grandinetti o similare, dimensione 20x8x1,3cm 4. NP.ED.068 - Fornitura e posa in opera di balaustra tipo Garda AP 200 o similare E.20.010.096.b - Lastre di vetro o di cristallo di sicurezza stratificato tagliate a misura,

C - FINITURE MURARIE

mediante la posa manuale o a proiezione meccanica (spruzzo) di intonaco duttile pozzolanico ZEOINTONACO della ZEOCALCE o similare

NP.ED.007 - Fornitura e posa di finitura traspirante a basso spessore con aspetto finemente ruvido e vellutato, ZEOTONACHINO FR o similare

D - CONTROSOFFITTO

E.17.010.020.h.CAM - Controsoffitto in lastra doppia prefabbricata di cartongesso con | | IE.68 - NP.ED.013 - Fornitura e posa in opera di serramenti fissi, per porte e finestre con caratteristiche di idrorepellenza e basso grado di assorbimento d'acqua, pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 15 mm

M - MURATURE

- metallica e doppio rivestimento in lastre di gesso rivestito tipo Knauf W626 o similare per | | IE.70 Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE caratteristiche tecniche e prestazioniali, spessore totale pari a 125 mm metallica e doppio rivestimento in lastre di gesso rivestito tipo Knauf W112 o similare per caratteristiche tecniche, dello spessore totale pari a 150 mm, adatta per ambienti umidi NP.ED.010 - Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna a singola orditura
- caratteristiche tecniche, dello spessore totale pari a 150 mm, adatta per ambienti umidi e con maggiore isolamento acustico 4. E.08.080.010.b.CAM - Muratura o tramezzatura in blocchi di calcestruzzo cellulare | finitura e assistenza e la verniciatura - In legno di rovere
- 5. E.08.080.010.e.CAM Muratura o tramezzatura realizzata con blocchi in calcestruzzo cellulare autoclavato, spessore 20 cm 6. NP.ED.009 - Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL,
- tipo Soema o similare, dimensioni 2820X2230 mm R.03.030.010.a - Ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale con | IE.76 - Finestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma metodo scuci-cuci, in mattoni di tufo
- NP.ED.011 Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL tipo | | IE.77 Finestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Soema o similare, dimensioni 1708x2230 mm
- 9. NP.ED.015 Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL tipo | IE.78 Finestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Soema o similare, dimensioni 905x2230 mm 10. NP.ED.016 - Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL tipo | IE.79 - E.18.030.040.a - Invetriata esterna alluminio - legno con apertura a vasistas
- 11. NP.ED.018 Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL tipo Soema o similare, dimensioni 2870x2230 mm 12. NP.ED.019 - Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL tipo | E.20.020.030.a - Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore,
- 14. NP.ED.022 Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL tipo Soema o similare 15. NP.ED.005 - Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna a singola orditura metallica e doppio rivestimento in lastre di gesso rivestito tipo Knauf W112 o similare per
- caratteristiche tecniche, dello spessore totale pari a 150 mm, adatta per ambienti umidi da 16. NP.ED.004 - Fornitura e posa in opera di controparete divisoria interna a singola orditura | • La dicitura N.R. indica che l'elemento non è stato rilevato o per impossibilità di accedervi metallica e doppio rivestimento in lastre di gesso rivestito tipo Knauf W626 o similare per o perchè non oggetto di intervento.

INFISSI INTERNI

II.41 - E.18.065.030.h - Porta antincendio ad uno o due battenti lisci ciechi, Laminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati, REI 60

II.42 - E.18.020.010.c - Porta interna in legno con anta mobile tamburata cieca liscia o

- bugnata Rovere naturale II.43 - E.18.020.010.c - Porta interna in legno con anta mobile tamburata cieca liscia, Rovere naturale
- II.44 Porta anta singola per bagno disabili
- II.45 E.18.065.010.e Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, omologata e certificata REI 60
- certificata REI 60 II.47 - E.18.020.010.c - Porta interna in legno con anta mobile tamburata cieca liscia e
- griglia di areazione 300x600. Rovere naturale II.48 - E.18.076.010.a - Porta vetrata tagliafuoco ad un battente con vetri REI 60,
- dimensioni 900 x 2000 mm II.49 - E.18.080.080.a - Invetriata fissa interna anche per sopraluce con vetri camera per

isolamento termico ed acustico

più ante a battente

- E.20.010.095.d Lastre di vetro o di cristallo di sicurezza stratificato tagliate a misura, di qualsiasi dimensione, per infissi in legno, in metallo o PVC con fermavetro fissato con viti e sigillato con mastice o silicone da vetrai, compresi gli
- sfridi, i tagli a misura, la pulitura, Spessore 11/12 mm II.50 - E.18.030.010.a - Invetriata di legno con/senza sopraluce fisso o apribile, ad una o

INFISSI ESTERNI

- IE.62 Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)
- IE.63 E.18.030.040.b Invetriata esterna alluminio legno, fissa o con parti apribili, con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante E.20.020.030.a - Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore intercapedine 12 mm (4+12+4)
- IE.64 Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno) IE.65 - Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE
- della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno) IE.66 - Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

IE.69 - NP.ED.008 - Fornitura e posa in opera di serramenti, in parte fissi ed in parte apribili,

- IE.67 NP.ED.014 Fornitura e posa in opera di serramenti, in parte fissi ed in parte apribili, per porte e finestre con apertura esterna o interna, costruiti con profili a taglio termico tipo Secco Sistemi OS2 65 o similare
- apertura esterna o interna, costruiti con profili a taglio termico tipo Secco Sistemi OS2
- per porte e finestre con apertura esterna o interna, costruiti con profili a taglio termico tipo Secco Sistemi OS2 65 o similare
- della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno) 2. NP.ED.005 - Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna a singola orditura | | IE.71 - E.18.030.040.b - Invetriata esterna alluminio - legno, fissa o con parti apribili, con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante E.20.020.030.a - Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore,
- intercapedine 12 mm (4+12+4) metallica e doppio rivestimento in lastre di gesso rivestito tipo Knauf W112 o similare per | IE.72 - E.18.010.010.e - Portone esterno di ingresso di legno, comprese le opere murarie di finitura e assistenza e la verniciatura - In legno di rovere IE.73 - E.18.010.010.e - Portone esterno di ingresso di legno, comprese le opere murarie di
 - IE.74 E.18.030.040.a Invetriata esterna legno, fissa o con parti apribili E.20.020.030.a - Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore,
 - intercapedine 12 mm (4+12+4) IE.75 - Portefinestra in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)
 - Infissi o similare (dimensioni come da disegno)
 - Infissi o similare (dimensioni come da disegno) e cassonetto con avvolgibile
 - Infissi o similare (dimensioni come da disegno)
 - intercapedine 12 mm (4+12+4) IE.80 - E.18.030.040.a - Invetriata esterna legno, fissa o con parti apribili
- intercapedine 12 mm (4+12+4) 13. NP.ED.021 - Fornitura e posa in opera di Box Arena, con tutte le pareti e porte in HPL tipo | | IE.81 - E.18.050.010.b - Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da [...] A

- Le aree in grigio non fanno parte dell'area di intervento.
- caratteristiche tecniche e prestazioniali, spessore totale pari a 125 mm, per ambienti umidi | Gli infissi esistenti II.01 e II.10 (codici di rilievo) verranno smontati e rimontati per invertirne il senso di apertura



LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA DELL'EX CONVENTO DEI CAPPUCCINI DI VIA ROMA E RIQUALIFICAZIONE DELL'ATTUALE CAMPO SPORTIVO DI VIA MERCORIO



PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del Procedimento: ing. Stefano Piscopo

engineering DFP ENGINEERING S.r.I. Via Benedetto Brin, 55 - 80142 Napoli - Italia Tel. +39 081 0607685 - Fax +39 081 0607685 int 42 email: info@dfp-engineering.it sito web: www.dfp-engineering.it Sedi: Napoli - Roma

arch. Fabio De Falco

Progettista Responsabile e Progettista Responsabile dell'integrazione delle varie prestazioni specialistiche:

 ing. F. Vicedomini arch. A. Perisano - per.ind. M. Capano arch. E. Paternoster ing. G. Russo per.ind. R. Leone ing. P. Scalamandrè

ing. A. Zampicinini

TITOLO ELABORATO: PROGETTO ARCHITETTONICO PIANTA PIANO COPERTURA

ESE ARC GRF 07 00 **CODICE ELABORATO:** 1 : 1 0 0 DESCRIZIONE VERIFICATO DICEMBRE 2022

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEI PROGETTISTI

Consulente paesaggistico:

PPDOP

arch. paesaggista Joao Nunes