



D-SIDE STUDIO

ELENA DUCCI, SARA MONTI, MARCO MEONI INGEGNERI
E GIOVANNI MARTINI PERITO INDUSTRIALE ASSOCIATI

**RAPPORTO FINALE DI VERIFICA DEL PROGETTO RELATIVO AI LAVORI DI REALIZZAZIONE
NUOVE AULE SCOLATICHE ALL'ISTITUTO N. COPERNICO VIA BORGOVALSUGANA N. 63 –
PRATO - SMART-CIG: Z963FB514.**

Il sottoscritto Giovanni Martini, designato quale soggetto Verificatore del Progetto indicato in epigrafe con Determina 1339 del 03/10/2022;

Alla presenza ed in contraddittorio con il Progettista dei lavori in oggetto Studio "Comper & Associati" - Ing. Maria Briganti;

Dato atto che il sottoscritto soggetto Verificatore non incorre nelle condizioni di incompatibilità all'esercizio dell'attività di Verifica previste dall'art. 26, c. 7, del D.Lgs. 50/2016;

Premesso che in data 12/09/2022 prot. 10424 il Progettista ha presentato all'Amministrazione gli elaborati progettuali al fine della loro verifica e superiore approvazione;

Premesso che nelle date 20/09/2022 prot. n. 10818 - 7/10/2022 prot. n. 11540 e 21/10/2022 prot. 12136 il Progettista ha presentato all'Amministrazione le integrazioni agli elaborati progettuali a seguito di richieste avanzate;

In relazione a quanto previsto dall'art. 26 del D.Lgs. 50/2016 si deve ora dare corso alla verifica del Progetto presentato.

In particolare la Verifica è diretta, ai sensi dell'art. 26, c. 4, del D.Lgs. 50/2016 ad accertare:

- la completezza della progettazione;
- la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- la manutenibilità delle opere, ove richiesto.



D-SIDE STUDIO

ELENA DUCCI, SARA MONTI, MARCO MEONI INGEGNERI
E GIOVANNI MARTINI PERITO INDUSTRIALE ASSOCIATI

Ciò premesso il soggetto verificatore analizza gli elaborati tecnici ed amministrativi costituenti il progetto definitivo/esecutivo assoggettandoli alle seguenti verifiche:

- affidabilità;
- completezza ed adeguatezza;
- leggibilità, coerenza e ripercorribilità;
- compatibilità;

Di seguito viene riportato l'elenco degli elaborati progettuali oggetto di analisi:

- 0393.3.1_PR_R01_RTG_00 Relazione Tecnica Generale
- 0393.3.1_PR_R02_RTS_01 Relazione Tecnica Specialistica
- 0393.3.1_PR_R03_CME_01 Computo Metrico Estimativo
- 0393.3.1_PR_R04_EP_01 Elenco Prezzi
- 0393.3.1_PR_R05_AP_01 Analisi Prezzi
- 0393.3.1_PR_R06_IMO_01 Incidenza Mano d'Opera
- 0393.3.1_PR_R07_QE_01 Quadro Economico
- 0393.3.1_PR_R08_CSA_01 Schema di Contratto - Capitolato Speciale d'Appalto
- 0393.3.1_PR_R09_PMO_00 Piano di Manutenzione dell'Opera
- 0393.3.1_PR_R10_PSC_00 Piano di Sicurezza e Coordinamento
- 0393.3.1_PR_R11_CS_00 Costi della sicurezza
- 0393.3.1_PR_R12_CPG_00 Cronoprogramma dei lavori
- 0393.3.1_PR_R13_AR_00 Analisi Rischi
- 0393.3.1_PR_R14_FT_00 Fascicolo Tecnico
- 0393.3.1_PR_T01_00 Tavola inquadramento
- 0393.3.1_PR_T02_00 Planimetria Piano Terra e Piano Primo – Stato attuale
- 0393.3.1_PR_T03_00 Planimetria Piano Secondo e Piano Terzo – Stato attuale
- 0393.3.1_PR_T04_00 Planimetria Piano Terra e Piano Primo – Stato progetto
- 0393.3.1_PR_T05_00 Planimetria Piano Secondo e Piano Terzo – Stato progetto
- 0393.3.1_PR_T06_00 Planimetria Piano Terra e Piano Primo – Stato sovrapposto
- 0393.3.1_PR_T07_00 Planimetria Piano Secondo e Piano Terzo – Stato sovrapposto
- 0393.3.1_PR_T08_00 Modifiche locali Piano Terra Scuola
- 0393.3.1_PR_T09_00 Modifiche locali Piano Primo Scuola
- 0393.3.1_PR_T010_00 Modifiche locali Piano Secondo Scuola
- 0393.3.1_PR_T011_00 Modifiche locali Piano Terzo Scuola
- 0393.3.1_PR_T012_00 Dettagli costruttivi – Nuove pareti interne
- 0393.3.1_PR_T013_00 Dettagli costruttivi – Abaco nuovi infissi
- 0393.3.1_PR_T014_00 Layout di cantiere – Planimetria generale
- 0393.3.1_PR_T015_00 Layout di cantiere – Piano Terra e Piano Primo
- 0393.3.1_PR_T016_00 Layout di cantiere – Piano Secondo e Piano Terzo



D-SIDE STUDIO

ELENA DUCCI, SARA MONTI, MARCO MEONI INGEGNERI
E GIOVANNI MARTINI PERITO INDUSTRIALE ASSOCIATI

Ai fini di cui sopra si analizza il Progetto e si accerta quanto segue:

a) Relazione generale (art. 34 D.P.R. 207/2010):

si no adeguata sufficiente non adeguata

Note:

b) Relazioni specialistiche (art. 35 D.P.R. 207/2010):

si no adeguate sufficienti non adeguate

Note:

c) Elaborati grafici comprensivi anche di quelli delle strutture, degli impianti e di ripristino e miglioramento ambientale (art. 36 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note:

d) Calcoli esecutivi delle strutture e degli impianti (art. 37 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note: Presenti soltanto i calcoli relativi agli impianti elettrici in quanto non sono previsti interventi che richiedono calcoli strutturali.

e) Piani di manutenzione dell'opera e delle sue parti (art. 38 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note:

f) Piani di sicurezza e di coordinamento e quadro incidenza della manodopera (art. 39 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note:

g) Cronoprogramma (art. 40 D.P.R. 207/2010):

si no adeguato sufficiente non adeguato

Note:

h) Elenco dei prezzi unitari ed eventuali analisi (art. 41 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note:

i) Computo metrico estimativo e quadro economico (art. 42 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note:



D-SIDE STUDIO

ELENA DUCCI, SARA MONTI, MARCO MEONI INGEGNERI
E GIOVANNI MARTINI PERITO INDUSTRIALE ASSOCIATI

l) Schema di contratto (art. 43 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note:

m) Capitolato speciale d'appalto (art. 43 D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note:

n) Piano particellare di esproprio art. 33, lettera m D.P.R. 207/2010):

si no adeguati sufficienti non adeguati

Note: non è previsto nessun esproprio.

Dalla verifica effettuata viene inoltre accertato quanto segue:

- 1) Gli elaborati progettuali sono conformi con quanto previsto dall'art. 23, c. 7 e 8, e dall'art. 216 del D.Lgs. 50/2016.
- 2) Gli elaborati progettuali sono conformi a quanto prescritto dalla normativa vigente in rapporto alla natura dell'opera;
- 3) Non si rendono necessarie procedure espropriative;
- 4) Il progetto risulta cantierabile.

Visto il D.Lgs. 50/2016, recante: "Codice dei Contratti Pubblici";

Visto il D.P.R. 207/2010, recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs. 163/2006", per la parte ancora in vigore;

ESPRIME

parere **FAVOREVOLE** alla fattibilità amministrativa e tecnica per l'approvazione del Progetto per i Lavori di REALIZZAZIONE NUOVE AULE SCOLATICHE ALL'ISTITUTO N. COPERNICO VIA BORGOVALSUGANA N. 63 – PRATO - SMART-CIG: Z963FB514.

DICHIARA

che, in rapporto alla specifica tipologia ed alla dimensione dei lavori di cui trattasi, le prescrizioni di cui al articolo previsto dall'art. 23, c. 7 e 8, del D.Lgs. 50/2016, e dagli art. 24, 32 e 33 del D.P.R. 207/2010 **sono soddisfatte**,



D-SIDE STUDIO

ELENA DUCCI, SARA MONTI, MARCO MEONI INGEGNERI
E GIOVANNI MARTINI PERITO INDUSTRIALE ASSOCIATI

ATTESTA

la **VERIFICA POSITIVA** del Progetto, ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016, senza alcuna prescrizione.

Data 27/10/2022

Il Verificatore



(visto)

il Progettista

Firmato da:

Briganti Maria

codice fiscale BRGMRA71P66I119U

num.serie: 82666677095624076665829342043154432668

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 25/02/2021 al 26/02/2024

MARTINI GIOVANNI

codice fiscale MRTGNN88R31G999B

num.serie: 142666071338806090420397266624307329387

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 25/05/2020 al 26/05/2023