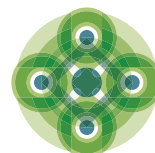




Comune di Bologna

Dipartimento Riqualificazione Urbana
Settore Piani e Progetti Urbanistici
Direzione
piazza Liber Paradisus 10
Torre A, piano 9
40129, Bologna
francesco.evangelisti@comune.bologna.it



Sostenibilità
è Bologna

Oggetto: Strumento urbanistico digitale:
“Piano Operativo Comunale (Poc) Ampliamento di attività di produzione di beni e servizi
art. 8 DPR 160/2010 MEC”
Approvazione

ELENCO ELABORATI (in atti alla delibera DC/PRO/2019/101)

N.	nome file (comprensivo di percorso completo)	nome documento analogico
1	MEC\POC_MEC\ 01_POC_MEC_approv(firmato).pdf	Relazione – Relazione economico finanziaria – Norme – Tavola intervento - Valsat
2	MEC\POC_MEC\ 02_REL_GEOSIS\02_POC_MEC_RelazioneGeoSis_approv(fir mato).pdf	Copertina Relazione geologico-sismica
3	MEC\POC_MEC\ 02_REL_GEOSIS\C1.RELAZIONE GEOLOGICA_VSALUTERSL.pdf.p7m	Relazione geologico-sismica
4	MEC\POC_MEC\ 03_POC_MEC_SchedeVincoli_approv(firmato).pdf	Schede dei vincoli
5	MEC\POC_MEC\ 04_POC_MEC_TAV_VINCOLI_6_approv(firmato).pdf	Tavola dei vincoli – foglio 6
6	MEC\PROGETTO_MEC\ 1.DOMANDA PERMESSO DI COSTRUIRE.pdf.p7m	Modulo 1 SUAP istanza di convocazione preventiva di conferenza di servizi
7	MEC\PROGETTO_MEC\ 2.MODULO ASSEVERAZIONE DI TITOLO EDILIZIO O ISTANZA.pdf.p7m	Modulo 2 SUAP relazione tecnica di asseverazione
8	MEC\PROGETTO_MEC\ 3.PROCURA SPECIALE.pdf.p7m	Procura speciale
9	MEC\PROGETTO_MEC\ 2010 06 27 - CCobianchi - Carta Identita.pdf.p7m	Documento d'identità



Comune di Bologna

Dipartimento Riqualificazione Urbana

Settore Piani e Progetti Urbanistici

Direzione

10	MEC\PROGETTO_MEC\ 4.PROCEDIMENTO UNICO.pdf.p7m	Modulo procedimento unico DPR 160/2010
11	MEC\PROGETTO_MEC\ 5.MURA1D1.pdf.p7m	Asseverazione MUR A.1/D.1
12	MEC\PROGETTO_MEC\ 01_Presismica C4C_Palazzina.pdf.p7m	Presismica Palazzina
13	MEC\PROGETTO_MEC\ 6.ONERI.pdf.p7m	Oneri
14	MEC\PROGETTO_MEC\ 7.ALLEGATO_ALTRI_SOGGETTI_ALTRI_TECNICI_ALTRE_IMPR ESE ALESSIAMBIENTE.pdf.p7m	Allegato altri soggetti, altri tecnici, altre imprese
15	MEC\PROGETTO_MEC\ 8.ALLEGATO_ALTRI_SOGGETTI_ALTRI_TECNICI_ALTRE_IMPR ESE PIERGIOVANNI.pdf.p7m	Allegato altri soggetti, altri tecnici, altre imprese
16	MEC\PROGETTO_MEC\ 9.ALLEGATO_ALTRI_SOGGETTI_ALTRI_TECNICI_ALTRE_IMPRE SERUMORE.pdf.p7m	Allegato altri soggetti, altri tecnici, altre imprese
17	MEC\PROGETTO_MEC\ 10.ALLEGATO_ALTRI_SOGGETTI_ALTRI_TECNICI_ALTRE_IMPR ESESTRUTTUREPREFABBRICATE.pdf.p7m	Allegato altri soggetti, altri tecnici, altre imprese
18	MEC\PROGETTO_MEC\ 11.BOLLO.pdf.p7m	Imposta di bollo
19	MEC\PROGETTO_MEC\ 12.BONIFICO_EURO_2018122111184689.pdf.p7m	Bonifico diritti segreteria art. 8 DPR 160/2010
20	MEC\PROGETTO_MEC\ 13.BONIFICO_EURO_20181221112105272.pdf.p7m	Bonifico diritti segreteria Permesso di costruire
21	MEC\PROGETTO_MEC\ 14.PROT. SUAP.pdf.p7m	Ricevuta SUAP PG n. 439486/2018 - Valutazione del progetto Comando provinciale Vigili del fuoco Bologna
22	MEC\PROGETTO_MEC\ asseverazione vvfper comune.pdf.p7m	Asseverazione VVF p er Comune Bologna
23	MEC\PROGETTO_MEC\ 15.RELAZIONE GENERALEREV3.pdf.p7m	Relazione generale
24	MEC\PROGETTO_MEC\ 16.RIE STATO FATTO E PROGETTOrev2.pdf.p7m	RIE - Stato di fatto e di progetto
25	MEC\PROGETTO_MEC\ 18.FASCICOLO DELL'OPERA.pdf.p7m	Fascicolo dell'opera
26	MEC\PROGETTO_MEC\ 19.COMPUTO MARCIAPIEDE DEFrev2.pdf.p7m	Computo metrico estimativo del maricapiede
27	MEC\PROGETTO_MEC\ 20.QUADRO ECONOMICO MARC DEFrev2.pdf.p7m	Quadro economico ai sensi dell'art. 16 Dpr 207/2010



Comune di Bologna

Dipartimento Riqualificazione Urbana

Settore Piani e Progetti Urbanistici

Direzione

28	MEC\PROGETTO_MEC\ 21.Atto Unilaterle - Schema.pdf	Schema Atto unilaterale d'obbligo
29	MEC\PROGETTO_MEC\ 21.ANALISI TERRENOrev2.pdf.p7m	Analisi del terreno
30	MEC\PROGETTO_MEC\ 22.VISURA STORICArev2.pdf.p7m	Visure catastali
31	MEC\PROGETTO_MEC\ 23.MODELLO ANTIMAFIA.pdf.p7m	Modello antimafia
32	MEC\PROGETTO_MEC\ A1.TAVOLA1INDIVID CARTOGRAFICA E CATASTO.pdf.p7m	Tavola 1. Individuazione cartografica dell'intervento nel Poc e catasto
33	MEC\PROGETTO_MEC\ A2.TAVOLA2 STATO FATTO PLANIM GENERALE REV2.pdf.p7m	Tavola 2. Stato di fatto Planimetria Generale
34	MEC\PROGETTO_MEC\ A3.TAVOLA3 STATO PROG PLANIM GENERALE REV2.pdf.p7m	Tavola 3. Stato di progetto Planimetria Generale
35	MEC\PROGETTO_MEC\ A4.TAVOLA4 STATO FATTO COPERTURE REV2.pdf.p7m	Tavola 4. Stato di fatto Planimetria del Lotto Pianta coperture
36	MEC\PROGETTO_MEC\ A5.TAVOLA5 STATO PROG COPERTURE REV2.pdf.p7m	Tavola 5. Stato di progetto Planimetria del Lotto Pianta coperture
37	MEC\PROGETTO_MEC\ A6.TAVOLA6 STATO FATTO PIANO TERRA.pdf.p7m	Tavola 6. Stato di fatto Pianta Piano Terra
38	MEC\PROGETTO_MEC\ A7.TAVOLA7 STATO FATTO PIANO INTERMEDIO.pdf.p7m	Tavola 7. Stato di fatto Pianta Piano Intermedio
39	MEC\PROGETTO_MEC\ A8.TAVOLA8 STATO FATTO PROSPETTI E SEZIONI.pdf.p7m	Tavola 8. Stato di fatto Prospetti e Sezioni
40	MEC\PROGETTO_MEC\ A9.TAVOLA9 STATO PROG PIANO TERRA REV2.pdf.p7m	Tavola 9. Stato di progetto Pianta Piano Terra
41	MEC\PROGETTO_MEC\ A10.TAVOLA10 STATO PROG PIANO PRIMO REV2.pdf.p7m	Tavola 10 Stato di progetto Pianta Piano Primo
42	MEC\PROGETTO_MEC\ A11.TAVOLA11 STATO PROG PROSPETTI SEZIONI REV2.pdf.p7m	Tavola 11. Stato di progetto Prospetti e Sezioni
43	MEC\PROGETTO_MEC\ A12.TAVOLA12 STATO PROG PROSPETTI SEZIONI REV2.pdf.p7m	Tavola 12. Stato di progetto Prospetti e Sezioni
44	MEC\PROGETTO_MEC\ A13.TAVOLA13 INTERVENTI EDILIZI PIANTE REV2.pdf.p7m	Tavola 13. Interventi edilizi Pianta
45	MEC\PROGETTO_MEC\ A14.TAVOLA14 INTERVENTI EDILIZI PROSPETTI E SEZIONI REV2.pdf.p7m	Tavola 14. Interventi edilizi Prospetti e Sezioni



Comune di Bologna

Dipartimento Riqualificazione Urbana

Settore Piani e Progetti Urbanistici

Direzione

46	MEC\PROGETTO_MEC\ A15.TAVOLA15 INTERVENTI EDILIZI PROSPETTI E SEZIONI REV2.pdf.p7m	Tavola 15. Interventi edilizi Prospetti e Sezioni
47	MEC\PROGETTO_MEC\ A16.TAVOLA16 RILIEVO FOTOGRAFICO.pdf.p7m	Tavola 16. Rilievo fotografico dell'area
48	MEC\PROGETTO_MEC\ A17.TAVOLA17 PLANIVOL RENDER.pdf.p7m	Tavola 17. Stato di progetto Planivolumetrico e render
49	MEC\PROGETTO_MEC\ A18.TAVOLA18 PIANO TERRA PERCORSI LEGGE 13 REV2 .pdf.p7m	Tavola 18. Stato di progetto Pianta Piano Terra Verifica Legge 18/89 - percorsi
50	MEC\PROGETTO_MEC\ A19.TAVOLA19 PIANO PRIMO PERCORSI LEGGE 13 REV2.pdf.p7m	Tavola 19. Stato di progetto Pianta Piano Primo Verifica Legge 18/89
51	MEC\PROGETTO_MEC\ A20.TAVOLA20 PLANIM SISTEMA FOGNARIO STATO DI FATTO REV2.pdf.p7m	Tavola 20. Stato di fatto Pianta piano terra Planimetria sistema fognario
52	MEC\PROGETTO_MEC\ A21.TAVOLA21 PLANIM SISTEMA FOGNARIO RIUSO ACQUE NEREGRIGIE PROGETTO REV3.pdf.p7m	Tavola 21. Stato di progetto Pianta piano terra Planimetria sistema fognario, riuso acque, rete acque nere/grigie
53	MEC\PROGETTO_MEC\ A22.TAVOLA22 PLANIM MANUTENZ. FOTOVOLTAICO REV2.pdf.p7m	Tavola 22. Stato di progetto Planimetria del lotto Pianta coperture Percorso manut. impianto fotovoltaico
54	MEC\PROGETTO_MEC\ A23.TAVOLA23 LAYOUT E LOGISTICA PIANO TERRA REV2.pdf.p7m	Tavola 23. Stato di progetto Pianta piano terra Layout percorsi e logistica
55	MEC\PROGETTO_MEC\ A24.TAVOLA24 LAYOUT E LOGISTICA PIANO PRIMO REV2.pdf.p7m	Tavola 24. Stato di progetto Pianta piano primo Layout percorsi e logistica
56	MEC\PROGETTO_MEC\ A25. TAVOLA25 MARCIAPIEDEPROGETTO REV2.pdf.p7m	Tavola 25. Marciapiede di progetto
57	MEC\PROGETTO_MEC\ A26. TAVOLA26 RIESTATODIFATTO REV2.pdf.p7m	Tavola 26. RIE - Stato di fatto
58	MEC\PROGETTO_MEC\ A27. TAVOLA27 RIEPROGETTO REV3.pdf.p7m	Tavola 27. RIE - Stato di progetto
59	MEC\PROGETTO_MEC\ B1.3461_d_D-E01_1 RELAZIONE TECNICA .pdf.p7m	Impianti elettrici ed affini - D-E01. Relazione tecnica e specialistica
60	MEC\PROGETTO_MEC\ B2.3461_d_D-E02_1.pdf.p7m	Impianti elettrici ed affini - D-E02_1. Calcoli di dimensionamento
61	MEC\PROGETTO_MEC\ B3.3461_d_D-E03_1 TAVOLA.pdf.p7m	Impianti elettrici ed affini - D-E03_1. Schema elettrico cabina MT/bt



Comune di Bologna

Dipartimento Riqualificazione Urbana
Settore Piani e Progetti Urbanistici
Direzione

62	MEC\PROGETTO_MEC\ B4.3461_d_D-E04_1 TAVOLA.pdf.p7m	Impianti elettrici ed affini – D-E04_1. Pianta locali cabina MT/bt
63	MEC\PROGETTO_MEC\ B5.3461_d_D-E05_1 TAVOLA.pdf.p7m	Impianti elettrici ed affini – D-E05_1. Planimetria impianti elettrici
64	MEC\PROGETTO_MEC\ B6.3461_d_D-E06_1 RELAZIONE FOTOVOLTAICO.pdf.p7m	Impianti elettrici ed affini – D-E06. Relazione tecnica Impianto fotovoltaico
65	MEC\PROGETTO_MEC\ B7.3461_d_D-E07_1 TAVOLA FOTOVOLTAICO.pdf.p7m	Impianti elettrici ed affini – D-E07_1. Pianta e schema unifilare Impianto fotovoltaico
66	MEC\PROGETTO_MEC\ C1.RELAZIONE GEOLOGICA_VSALUTERSL.pdf.p7m	Relazione geologia e sismica
67	MEC\PROGETTO_MEC\ C2.20190619 Relazione risorse idriche Via SaluteREV2.pdf.p7m	Relazione risorse idriche – Risparmio e riuso delle acque
68	MEC\PROGETTO_MEC\ C3.STUDIO ACUSTICO MEC VIA DELLA SALUTE.pdf.p7m	Studio Acustico
69	MEC\PROGETTO_MEC\ C4.20190619 Relazione Idraulica via SaluteREV2.pdf.p7m	Relazione idraulica
70	MEC\PROGETTO_MEC\ C5.20190617 Relazione tecnico ambientale Via Salute REV3.pdf.p7m	Relazione tecnico-ambientale per le valutazioni ai fini della predisposizione della Valsat
71	MEC\PROGETTO_MEC\ C6.PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI.pdf.p7m	Relazione di compatibilità idraulica (Pgra)
72	MEC\PROGETTO_MEC\ D1.RELPAREREVVF_70-34-44.pdf.p7m	Relazione tecnica allegata alla domanda di parere di conformità sul progetto All. I D.M. 07/08/2012
73	MEC\PROGETTO_MEC\ D2.VVF-01 PIANTE-SEZ (129-18)-VVF-01 PIANTE 1A200.pdf.p7m	Nuova rete idrica antincendio Pianta e sezioni
74	MEC\PROGETTO_MEC\ D3.RICEVUTA SUAP.pdf.p7m	Ricevuta pec SUAP - Valutazione progetto V.V.F.
75	MEC\PROGETTO_MEC\ D4.COM-BO.REGISTRO UFFICIALE.2018.0028616.pdf.p7m	Valutazione del progetto Comando provinciale Vigili del fuoco Bologna
76	MEC\PROGETTO_MEC\ D5.PROSPETTI SEZIONI GENERALE.pdf.p7m	Progetto finalizzato alla prevenzione incendi – Prospetti, sezione e planimetria generale
77	MEC\PROGETTO_MEC\ D6.PLANIMETRIE.pdf.p7m	Progetto finalizzato alla prevenzione incendi – Pianta piano terra e piano primo
78	MEC\PROGETTO_MEC\ Asseverazione classe A.pdf.p7m	Asseverazione classificazione energetica A

**Comune di Bologna**

Dipartimento Riqualificazione Urbana
Settore Piani e Progetti Urbanistici
Direzione

79	MEC\PROGETTO_MEC\ E2.EX L-10 BLOCCO UFFICI IN AMPLIAMENTO PRODUTTIVO.pdf.p7m	Relazione tecnica di cui all'art. 8, c. 2 della DGR n. 1715/2016 - Blocco uffici in ampliamento zona produttiva
80	MEC\PROGETTO_MEC\ E3.PALAZZINA UFFICI SEPARATA.pdf.p7m	Relazione tecnica di cui all'art. 8, c. 2 della DGR n. 1715/2016 - Nuova palazzina uffici distaccata
81	MEC\PROGETTO_MEC\ E4.TOTALE FOTOVOLTAICO.pdf.p7m	Impianto fotovoltaico totale
82	MEC\PROGETTO_MEC\ Asseverazione trasmittanze completa.pdf.p7m	Asseverazione trasmittanze completa
83	MEC\PROGETTO_MEC\ Relazione EER.pdf.p7m	Relazione EER
84	MEC\PROGETTO_MEC\ Relazione soleggiamento completa.pdf.p7m	Relazione soleggiamento completa
85	MEC\PROGETTO_MEC\ F1.129-18 MEC - CM RETE ANTINCENDIO COMUTO METRICO.pdf.p7m	Nuova rete antincendio - Progetto esecutivo Computo metrico
86	MEC\PROGETTO_MEC\ F2.129-18 MEC - REL E CAP- ANTINCENDIO RELAZIONE TECNICA.pdf.p7m	Nuova rete antincendio - Relazione tecnica Specifiche tecniche
87	MEC\PROGETTO_MEC\ G1.SERVIZIO SANITARIO REGIONALE-INTEGRAZIONI CON ALLEGATI .pdf.p7m	Integrazioni con allegati - Ausl
88	MEC\PROGETTO_MEC\ G2.MODELLO NOTIFICHE ART 67.pdf.p7m	Modulo unico nazionale per la notifica ai sensi dell'art. 67 D.Lgs. n. 81/2008 a seguito di intervento edilizio

Bologna, 3 luglio 2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Arch. Francesco Evangelisti
documento firmato digitale