

RE-LIVE 2020 ELABORATI FINALI, MODALITÀ DI CONSEGNA, TEMPI

RE-LIVE 2020 un estratto

Al fine di rendere più chiaro il contenuto degli elaborati finali, riportiamo di seguito gli obiettivi generali estratti dal capitolo 4. TOR BELLA MONACA DOMANI del Documento Preliminare alla Progettazione.

4.a una nuova filosofia dell'Abitare

- aumentare e/o migliorare l'offerta abitativa e la qualità dell'abitare tenendo in considerazione il mutamento della composizione tipica dei nuclei familiari e degli stili di vita degli ultimi trent'anni.
- dotare i comparti di nuovi servizi capaci di accrescere e rinnovare il senso di comunità, anche introducendo funzioni che possano garantire una proficua interazione tra gestione pubblica e privata degli spazi.

4.b uno spazio pubblico inclusivo, accessibile e sicuro

- dotare i comparti di nuovi servizi capaci di accrescere e rinnovare il senso di comunità, anche introducendo funzioni che possano garantire una proficua interazione tra gestione pubblica e privata degli spazi.
- riqualificare gli spazi pubblici secondo criteri che ne favoriscano la sicurezza e la fruibilità da parte di tutte le fasce d'età.
- dotare i comparti di strumenti per operare la manutenzione degli spazi di pertinenza e degli spazi aperti, oltre che degli alloggi, offrendo soluzioni di "opportunità" e di "convenienza" per coloro che se ne occupano in forma volontaria.

4.c Architettura e Tecnologia al servizio dell'ambiente e della qualità dell'abitare

- migliorare le prestazioni tecnologiche, energetiche ed ambientali degli edifici favorendo un uso appropriato delle risorse naturali e proponendo modalità innovative di produzione energetica.

RE-LIVE elaborati finali

I Team devono presentare i seguenti elaborati progettuali come di seguito descritti. Ciascun elaborato dovrà essere contraddistinto dal nome del Team di progettazione.

- 1. una tavola formato A0** (base 840 mm x altezza 1188 mm) disposta in verticale, montata su forex leggero da 3mm al fine di consentire l'esposizione, che illustri compiutamente il progetto attraverso:
 - _ planimetria dell'area di intervento in scala 1:1.000 che dia ragione delle soluzioni proposte sul tema *4.b uno spazio pubblico inclusivo, accessibile e sicuro*;
 - _ descrizione in scala 1:500 e/o scala 1:200 del progetto o di stralci significativi, per mezzo di piante, prospetti e sezioni, e indicazioni delle soluzioni tecnologiche, costruttive e delle scelte impiantistiche in relazione alle scelte progettuali e architettoniche utili per la descrizione del progetto e la comprensione delle sue caratteristiche peculiari che includa ipotesi di suddivisione in stralci funzionali compiuti e autonomi.Questa seconda parte della tavola deve essere finalizzata a dare ragione delle soluzioni proposte in relazione ai temi *4.a una nuova filosofia dell'Abitare* e *4.c Architettura e Tecnologia al servizio dell'ambiente e della qualità dell'abitare*, inserendo, se ritenuti utili, schemi di organizzazione e/o abaco degli alloggi, profili, dettagli costruttivi, eventuali tabelle quantitative, simulazioni e rappresentazioni tridimensionali (in scala opportuna e tecnica libera)
Per l'intestazione della tavola dovrà essere utilizzato il cartiglio inviato per il Workshop di febbraio.
- 2. una relazione di progetto in formato A3** composta da un massimo di 20 facciate esclusa la copertina, con un testo di massimo di 20.000 battute nella quale viene illustrato come, attraverso il progetto presentato, sia possibile perseguire gli obiettivi esplicitati nel Documento Preliminare alla Progettazione.
La relazione dovrà contenere almeno un capitolo di introduzione generale al progetto, un capitolo per ciascuno dei tre criteri di cui al capitolo 4. TOR BELLA MONACA DOMANI del DPP, e una stima sommaria dei costi che può essere redatta prendendo a riferimento le indicazioni parametriche riportate nel capitolo 5. TOR BELLA MONACA ECONOMIA.

Sono ammessi all'interno della relazione tabelle, grafici, disegni, fotografie ritenute utili ad illustrare le scelte proposte. La relazione dovrà dare chiara e precisa nozione di quelle circostanze che, pur rilevanti per una corretta valutazione del progetto, non risultino evidenti dalla tavola A0.

3. **un abstract della relazione di progetto** di cui al punto 2 in formato A4 di massimo 2.000 battute e le tabelle, articolate secondo le voci proposte nel format del ppt, degli indicatori macro di R5 e M4 debitamente compilate [file excel allegato].
4. **i files di tutti gli elaborati [consegna 20 giugno 2020]**
 - 1_ *tavola A0 due versioni:*
 - _ fornita in formato A0, avente per base il lato minore, risoluzione 300 dpi, nelle versioni jpg e pdf, nominata: nome team_formato tavola_numero tavola.estensione (ad esempio: relive2020_A0_tav 1. jpg);
 - _ fornita in formato A3, avente per base il lato minore, risoluzione 300 dpi, nelle versioni jpg e pdf, nominata: nome team_formato tavola_numero tavola.estensione (ad esempio: relive2020_A3_tav 1. jpg);
 - 2_ *relazione di progetto*
 - _ fornita in formato A3, nelle versioni .doc e .pdf nominata: nome team_relazione.estensione (ad esempio: relive2020_relazione.pdf);
 - 3_ *abstract*
 - _ fornito nelle versioni .doc e .pdf nominato: nome team_abstract.estensione (ad esempio: relive2020_abstract.pdf).
5. **la copia cartacea di tutti gli elaborati [consegna 10 novembre 2020]**
 - 1_ *tavola A0*
 - _ in formato A0 (base 840 mm x altezza 1188 mm) disposta in verticale, montata su un supporto piano, rigido, leggero e resistente tipo forex 3mm
 - _ in formato A3 (base 210 mm x altezza 297 mm) disposta in verticale, montata su un supporto piano, rigido, leggero e resistente, tipo forex 3mm
 - 2_ *relazione di progetto*
 - _ in formato A3, su carta 200gr Patinata opaca stampata fronte retro più copertina, rilegata con spirale metallica, cartoncino retro color nero

RE-LIVE consegna

I files dovranno essere inviati, entro il 20 giugno 2020, tramite we-transfer all'indirizzo re-live2020@sitda.net inserendo in CC eliana.cangelli@uniroma1.it

Gli elaborati cartacei dovranno essere spediti, entro 10 novembre 2020, al seguente indirizzo:

DiARC - Dipartimento di Architettura, C/O prof. Massimo Perriccioli
via Forno Vecchio, 36 | 80134 Napoli
specificando nella spedizione:
Mostra SITdA Re-Live2020 - Convegno Internazionale "Design in the Digital Age"

RE-LIVE tempi

Consegna elaborati digitali [tavola, relazione]	20 giugno 2020
Proclamazione dei vincitori entro	30 giugno 2020
Pubblicazione degli esiti [Consegna testo e immagini per il libro RE-LIVE 2020]	10 settembre 2020
Consegna elaborati cartacei per la mostra C/O NAPLES 2020	10 novembre 2020

Tabelle da compilare e inserire nell'abstract della relazione di progetto [punto 3.]

Roma 19 20 21 febbraio 2020
NOME TEAM

INDICATORI MACRO - COMPARTO MM
CARATTERI URBANI DELL'INTERVENTO
Volumetria esistente VE 106.324 m³
.....% incremento /% decremento sulla volumetria
Descrizione breve:

Superficie utile esistente SUE 32.300 m²
.....% incremento /% decremento sulla superficie utile
Descrizione breve:

MODALITÀ DI INTERVENTO % su VE

Sostituzione edilizia%
Riqualificazione%
Nuova costruzione%
Addizione/sottrazione volumetrica%

FUNZIONI EXTRARESIDENZIALI % su SUE

Servizi per la collettività%
Commerciale%
Residenza/ricettiva%

RELIVE 2020 architettura e tecnologia per l'abitare
upcycling degli edifici ERP di Tor Bella Monaca a Roma

SITdA

Roma 19 20 21 febbraio 2020
NOME TEAM

INDICATORI MACRO - COMPARTO RS
CARATTERI URBANI DELL'INTERVENTO
Volumetria esistente VE 283.338 m³
.....% incremento /% decremento sulla volumetria
Descrizione breve:

Superficie utile esistente SUE 73.631 m²
.....% incremento /% decremento sulla superficie utile
Descrizione breve:

MODALITÀ DI INTERVENTO % su VE

Sostituzione edilizia%
Riqualificazione%
Nuova costruzione%
Addizione/sottrazione volumetrica%

FUNZIONI EXTRARESIDENZIALI % su SUE

Servizi per la collettività%
Commerciale%
Residenza/ricettiva%

RELIVE 2020 architettura e tecnologia per l'abitare
upcycling degli edifici ERP di Tor Bella Monaca a Roma

SITdA

Cartiglio tavola A0

