

LEGENDA DEI MATERIALI



1

La pavimentazione in deck, spesso chiamata "deck composito" o "deck in legno sintetico", è una scelta per la creazione di superfici all'aperto che hanno l'aspetto del legno, ma offrono molte delle vantaggi dei materiali compositi. Sono realizzati utilizzando una combinazione di materiali plastici, legno riciclato e altri additivi per creare un prodotto che somiglia al legno naturale ma è più resistente e richiede meno manutenzione.



2

La pavimentazione in calcestruzzo drenante, come un qualsiasi altro conglomerato cementizio, è costituito da cemento, aggregati, acqua e additivi.



3

Le sedute in cemento sono elementi di arredo realizzati in cemento appositamente progettati per essere utilizzati all'aperto, come in giardini, cortili, parchi pubblici o spazi all'aria aperta. Queste sedute offrono una serie di vantaggi tra cui durabilità, stabilità e resistenza alle intemperie. Dello stesso materiale sono costituite le fioriere laterali.



4

La pavimentazione in calcestruzzo drenante, come un qualsiasi altro conglomerato cementizio, è costituito da cemento, aggregati, acqua e additivi.

LEGENDA DEL VERDE



1

Il tappeto in erba viene ripristinato tramite un'operazione di semina per renderlo più uniforme rispetto all'attuale.



2

Per le nuove alberature si individua la piantumazione piante latifoglie in essenze autoctone coerenti con quelle delle aree circostanti.



3

Roseti piantumati nel giardino retrostante (oggetto di altro finanziamento)

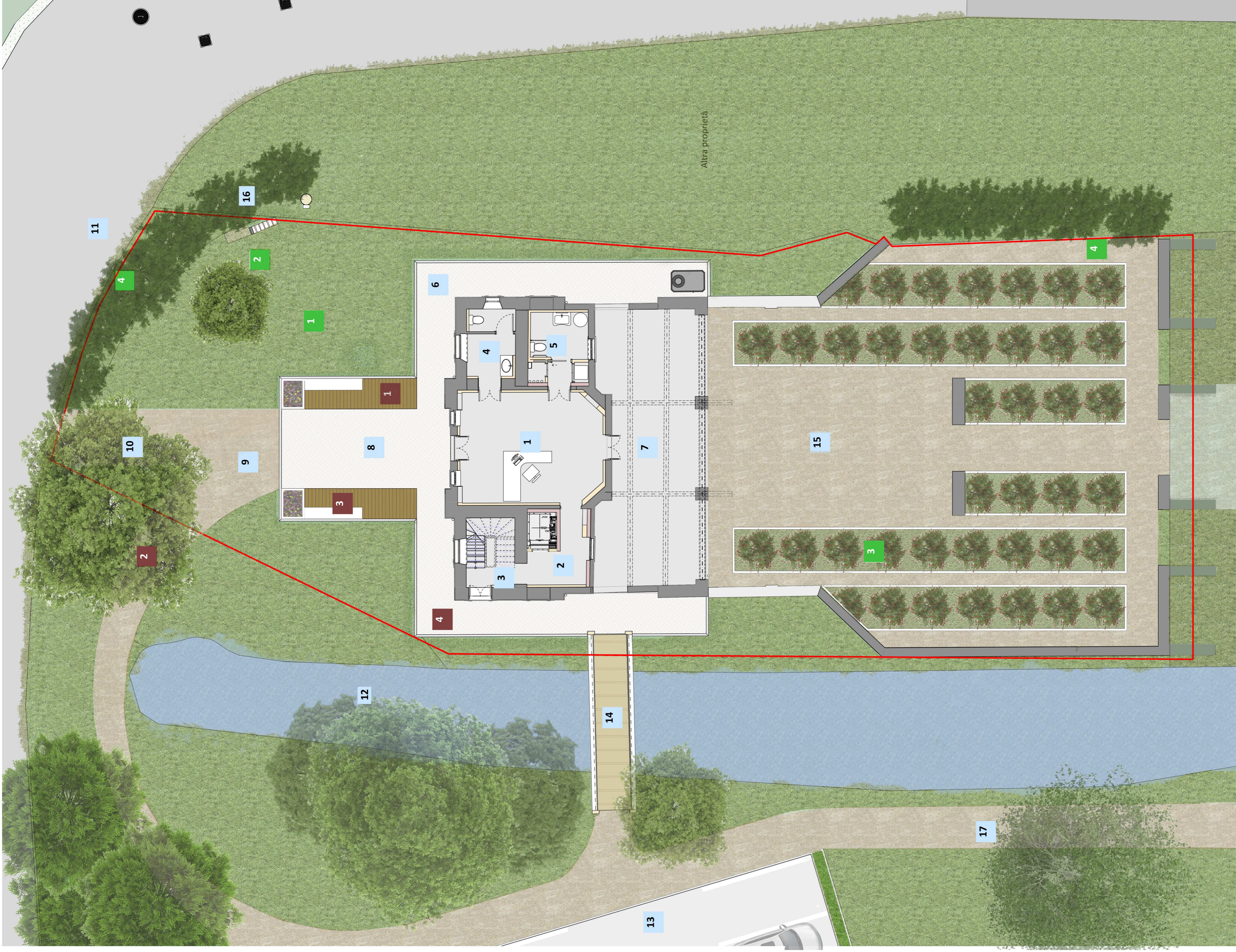


4

Specie arbustive in varietà di media altezza utilizzati come schermatura



0.



Planimetria

1:100



Vista complessiva dall'alto

LEGENDA ZONE FUNZIONALI

- 1 - Hall ingresso/intopoint
- 2 - Locale ascensore
- 3 - Vano scale
- 4 - Servizio igienico
- 5 - Bagno disabili
- 6 - Camminamento laterale esterno
- 7 - Porticato coperto
- 8 - Piazzale esterno di ingresso
- 9 - Percorso di accesso dal parcheggio in calcestre
- 10 - Percorso esterno (accesso dalla strada)
- 11 - Strada asfaltata
- 12 - Roggia
- 13 - Parcheggio esistente
- 14 - Ponte di collegamento all'accesso laterale (altro finanziamento)
- 15 - Giardino delle rose (altro finanziamento)
- 16 - Vano contatore esterno
- 17 - Pista ciclopedonale

Il progetto di riqualificazione complessiva dell'area si sviluppa lungo tutto l'asse portante della località bersaglio fino al raggiungimento dell'edificio, come già illustrato nella tav. n. 3. Il progetto di *Riqualificazione, Valorizzazione e Sviluppo delle aree lacuali della sponda Nord del Lago d'Isèo*, insieme a quello della Realizzazione della nuova pista ciclo-pedonale, verrà attuato a completamento della riqualificazione complessiva dell'intera area. L'attuale progetto prevede i soli interventi sull'edificio del ex "tiro a segno", la pavimentazione compresa nel suo immediato intorno e la sistemazione dell'area a verde frontale all'edificio; il "giardino delle rose", la sistemazione dell'area limitrofa alla roggia, nonché il ponticello di collegamento laterale fanno parte di progetti oggetto di altro finanziamento.



Arch. Paola Corsi  
Studio via Sandro Pertini, 51 - 24040, Branzi (BG)  
Stadio operativo: via G. Cesarelli, 100/111 - 24030, Branzi (BG)  
tel. 035.672204  
paola.corsi@archi-corsi.com

VALORIZZAZIONE E  
RESTAURO DELL'EDIFICIO  
"EX POLIGONO DI TIRO"  
Sito in località Bersaglio

PROGETTO DEFINITIVO

CUP: B98D37A00290002  
CIG: 9914366820

Elaborati  
Planimetria

Gennaio 2024

Scala  
1:100

DEF.03 - Elaborati di progetto  
Planimetria complessiva di  
progetto