



IPOTESI DI PROGETTO DELLE PALAZZINE - VISTA A VOLO D'UCCELLO



IPOTESI DI PROGETTO DELLE PALAZZINE - VISTA COMPLESSIVA



IPOTESI DI PROGETTO DELLE PALAZZINE - VISTA DALL'ALTO



IPOTESI DI PROGETTO DELLE PALAZZINE - PARTICOLARE PALAZZINA



IPOTESI DI PROGETTO DELLE PALAZZINE - VISTA DA BALCONE



IPOTESI DI PROGETTO DELLE PALAZZINE - VISTA RETRO PALAZZINA



AREE PUBBLICHE

- PARCHEGGI IN AUTOBLOCCANTE DRENANTE
- VIABILITA' PAVIMENTATA
- PERCORSI PEDONALI
- PERCORSI CICLOPEDONALI
- VERDE
- POSTI AUTO PER DISABILI
- POSTI AUTO PER RICARICA ELETTRICA

AREE PRIVATE

- VIABILITA' PAVIMENTATA
- PARCHEGGI E PERCORSI IN AUTOBLOCCANTE
- VERDE PRIVATO
- VERDE CONDOMINIALE

AREE FUORI COMPARTO

- VIABILITA'
- VIABILITA' PAVIMENTATA
- PERCORSI PEDONALI
- PERCORSI CICLOPEDONALI
- VERDE

LEGENDA

- PERIMETRO COMPARTO URBANISTICO
- PERIMETRO LOTTI
- FASCIA DI RISPETTO CANALE
- ALBERATURE
- ARBUSTI
- SCARPATE E/O RILEVATI

QUOTE

- QUOTE ALTIMETRICHE DI RILIEVO - m.s.l.m.

EDIFICAZIONE

- IDENTIFICAZIONE LOTTO/EDIFICIO

LEGENDA

PERIMETRO COMPARTO URBANISTICO

PERIMETRO LOTTI

FASCIA DI RISPETTO CANALE

ALBERATURE

ARBUSTI

SCARPATE E/O RILEVATI

QUOTE

QUOTE ALTIMETRICHE DI RILIEVO - m.s.l.m.

EDIFICAZIONE

IDENTIFICAZIONE LOTTO/EDIFICIO

AREE PUBBLICHE

PARCHEGGI IN AUTOBLOCCANTE DRENANTE

VIABILITA' PAVIMENTATA

PERCORSI PEDONALI

PERCORSI CICLOPEDONALI

VERDE

POSTI AUTO PER DISABILI

POSTI AUTO PER RICARICA ELETTRICA

AREE PRIVATE

VIABILITA' PAVIMENTATA

PARCHEGGI E PERCORSI IN AUTOBLOCCANTE

VERDE PRIVATO

VERDE CONDOMINIALE

AREE FUORI COMPARTO

VIABILITA'

VIABILITA' PAVIMENTATA

PERCORSI PEDONALI

PERCORSI CICLOPEDONALI

VERDE



P
r
o
g
e
t
t
o

A
r
c
h
i
t
e
t
t
o
n
i
c
o

Provincia di Modena
Comune di Nonantola

PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA
"COMPARTO C.2Z - Zona Sportiva"

COMPARTO NATURA

Proprietà
BORSARI S.p.a.
Via di Mezzo n. 114/E - Nonantola (MO)
Progetto a cura di:
ingegneri riuniti
Ingegneria Architettura Ambiente
Direttore Tecnico: Ing. Emanuele Gozzi

Coordinatore di Progetto
Ing. Emanuele Gozzi
Progetto Architettonico
Arch. Lorenzo Lipparini
Prof. Giorgio Ascari
Collaboratori al Progetto Architettonico
Ing. Giulia Ansaloni
Arch. Serena Vezzali

Progetto Urbanizzazioni
Ing. Federico Salardi
Collaboratore al Progetto Urbanizzazioni
Ing. Erica Guasconi
Progetto Energetico
Ing. Emilio Lucchese
Progetto Opere a Verde
Dott. in Sc. Agrarie Sara Dallari
Valutazione Clima Acustica
Dott. Geol. Pier Luigi Dallari
Relazione Geologica
Dott. Geol. Pier Luigi Dallari
Relazione Idraulica
Dott. Geol. Pier Luigi Dallari
Relazione sul Traffico
Dott. Geol. Pier Luigi Dallari
Rapporto Preliminare Ambientale
Dott. Geol. Pier Luigi Dallari

PROGETTO
Planimetria di Inquadramento

Codice Progetto: 1617 EG PR
Codice Elaborato: U-00-P-A-03

Scala: 1:2000

a	Novembre 2021	Integrazione	sv	ll
b	Gennaio 2021	emissione	sv	ga
Rev.	Data	Descrizione revisione	Dis.	Contr.

INGEGNERI RIUNITI SPA E' IN POSSESSO DI UN SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' CERTIFICATO DA TÜV ITALIA SRL SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 9001:2015