

ILLUMINAZIONE PUBBLICA
IPOTESI COMPOSITIVA E MATERIALI (Si considerano sempre ammissibili corpi illuminanti a LED)



Modello 1 anticato
 Lanterna a sospensione, a parete o da terra, struttura in alluminio pressofuso con possibilità di vetri fumé, finitura anticata.



Modello 2 rivistato
 Corpi illuminanti in alluminio tinto con telaio in alluminio pressofuso, diffusore in policarbonato trasparente antiriflesso inalterabile ed autoadeguante stabilizzato ai raggi UV, finitura griglia.



Modello 3 informale
 Diffusore a parete o da terra, apparecchio realizzato in policarbonato stabilizzato ai raggi UV, finitura rame.

RECINZIONI E ACCESSORI
IPOTESI COMPOSITIVA E MATERIALI



Modelli di riferimento
 Cestino da esterno in acciaio zincato, verniciato e rivestito in legno o interamente rivestito in legno.
 Cestino da esterno in acciaio inox/ferro zincato piegato e verniciato.
 Cestino da esterno in plastica (anche riciclata al 100%) dogata.



Modelli di riferimento per spazi pubblici
 Recinzioni in ferro modulari zincate e verniciate.
 Recinzioni in ferro battuto o compatibile.
 Recinzioni in legno o vista.
 Recinzioni in legno verniciato.

- EDIFICI OGGETTO DI RISTRUTTURAZIONE CON RICOstrUZIONE E CAMBIO DI DESTINAZIONE D'USO (anche parziali)
- EDIFICI OGGETTO DI RISTRUTTURAZIONE CON CAMBIO DI DESTINAZIONE D'USO
- EDIFICI OGGETTO DI RISTRUTTURAZIONE

- IPOTESI DI PERTINENZA PROPRIETA' RUSTICO A - B - D
- IPOTESI DI PERTINENZA PROPRIETA' RUSTICO C
- IPOTESI DI PERTINENZA PROPRIETA' RUSTICO E

- IPOTESI DI PERTINENZA PROPRIETA' RUSTICO F
- IPOTESI DI PERTINENZA PROPRIETA' RUSTICO G
- IPOTESI DI PERTINENZA PROPRIETA' RUSTICO H

- LIMITE PIANO DI LOTTIZZAZIONE "CASAROLA"
- LIMITE PRU OGGETTO DI ATTUAZIONE
- PARCHEGGI AD USO PUBBLICO
- CESTINI PER RIFIUTI

- LANTERNA A PARETE
- LAMPIONE O LANTERNA CON PALO
- ASSE TRACCIATI CARRABILI

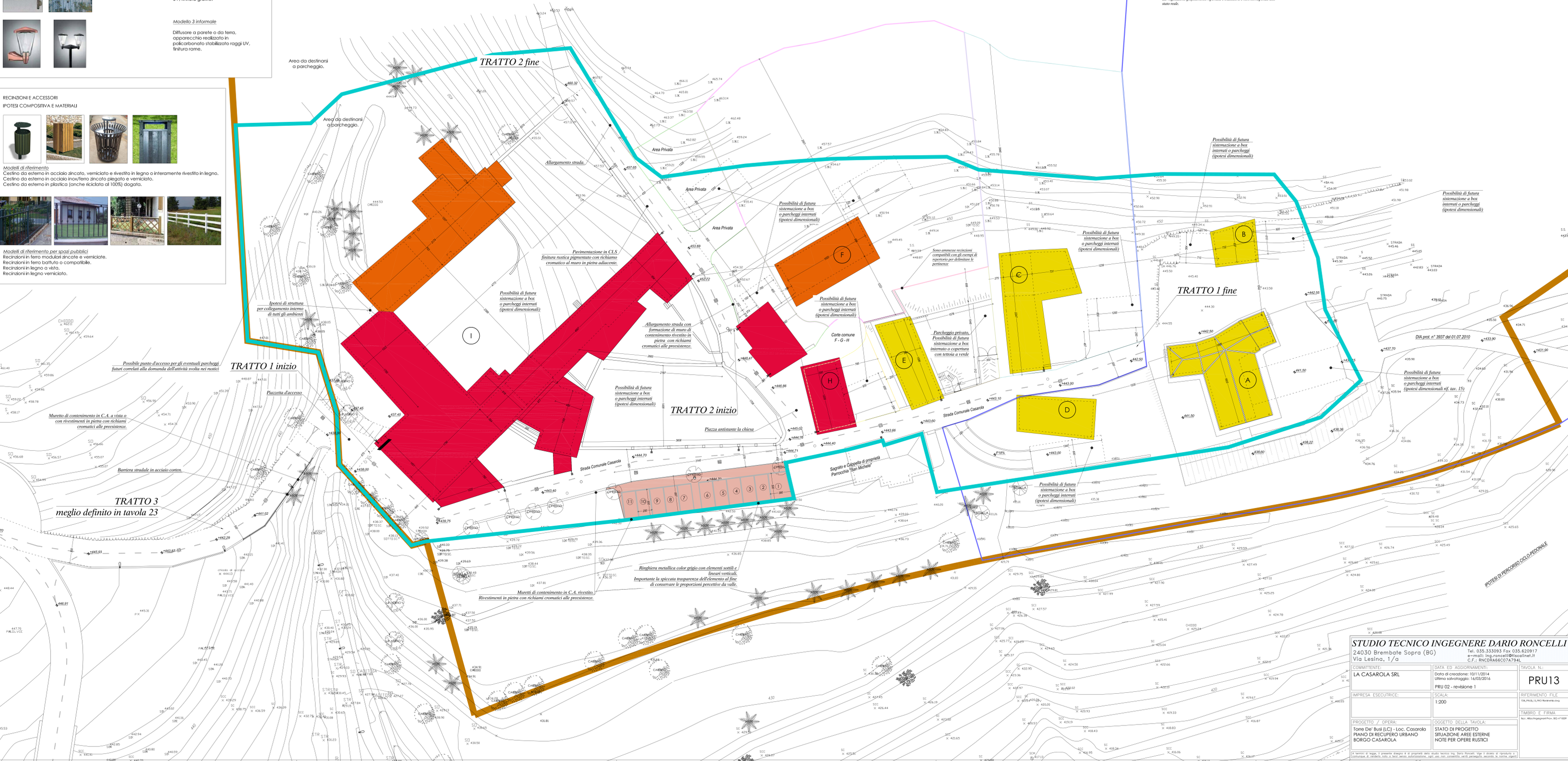
SUPERFICI STRADALI	
TRACCIATI CARRABILI E PEDONALI INTERNI AL LIMITE DI PRU	221,74 mq
Parcheggi pubblici	816,80 mq
Tratto 1	289,91 mq
Piazza di occasione	122,26 mq
Piazza occasione chiesa	101,61 mq
TOTALE INTERNE AL PRU	1532,32 mq
TRACCIATI CARRABILI ESTERNI AL LIMITE DI PRU	
Tratto 3 (imgolo definito in tav. 23)	339,53 mq
TOTALE	1891,84 mq

NOTA 1:
 La classificazione è generalizzata in quanto va sempre considerata la valutazione dell'intervento in sede esecutiva finalizzata allo stato di fatto.

NOTA 2:
 Le finiture e i materiali riportati sulla presente tavola sono indicativi e rappresentano un repertorio al quale si dovranno riferire i successivi permessi di costruire in fase esecutiva. Migliori e più dettagliati progetti dovranno essere le linee guida qui proposte per criteri di scelta, saranno ammesse altre soluzioni purché compatibili con le logiche compositive descritte anche in relazione.

NOTA 3:
 Per tutti gli edifici del borgo si prevedono opere comuni, da effettuarsi quanto prima per evitare l'incremento dello stato di degrado, consistenti nella sostituzione totale dei tetti di copertura e degli elementi ammassati ammassi e nella sistemazione delle aree esterne direttamente confinanti con gli immobili al fine di consolidare le pertinenze limitando infiltrazioni lungo i muri.

NOTA 4:
 La vegetazione graficamente riportata è indicativa e non corrisponde allo stato reale.



STUDIO TECNICO INGEGNERE DARIO RONCELLI
 24030 Brembate Sopra (BG) Tel. 035 333093 Fax 035 620917
 Via Lesina, 1/a e-mail: ing.roncellid@fastwebnet.it
 C.F.: RNDRA66C07A794L

COMITENTE: LA CASAROLA SRL	DATA ED AGGIORNAMENTO: Data di creazione: 10/11/2014 Ultimo salvataggio: 14/03/2016	TAVOLA N.:
IMPRESA ESECUTRICE:	PRU 02 - revisione 1	PRU13
PROGETTO / OPERA: Torre De' Busi (L.C.) - Loc. Casarola PIANO DI RECUPERO URBANO BORGO CASAROLA	SCALA: 1:200	RIFERIMENTO FILE: TRACCIATI_CARRABILI
OGGETTO DELLA TAVOLA: SITUAZIONE AREE ESTERNE NOTE PER OPERE RUSTICI		TIMBRO E FIRMA: Ing. Dario Roncelli