



COMUNE DI LUSIA
Provincia di Rovigo

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI DI
RECUPERO DELLA TORRE MOROSINI MEDIANTE
RISANAMENTO CONSERVATIVO DELLE OPERE
INTERNE E SISTEMAZIONE ESTERNA DELLE
RELATIVE PERTINENZE

Committente:

Comune di Lusia
Viale Europa, 95
45020 Lusia - RO

Data:

Novembre 2020
Rev.00

Elaborato:

Tav. 09

Stato di progetto: Tipologico degradi e relativi interventi piano +3.15 -
scala 1:50

PROGETTAZIONE

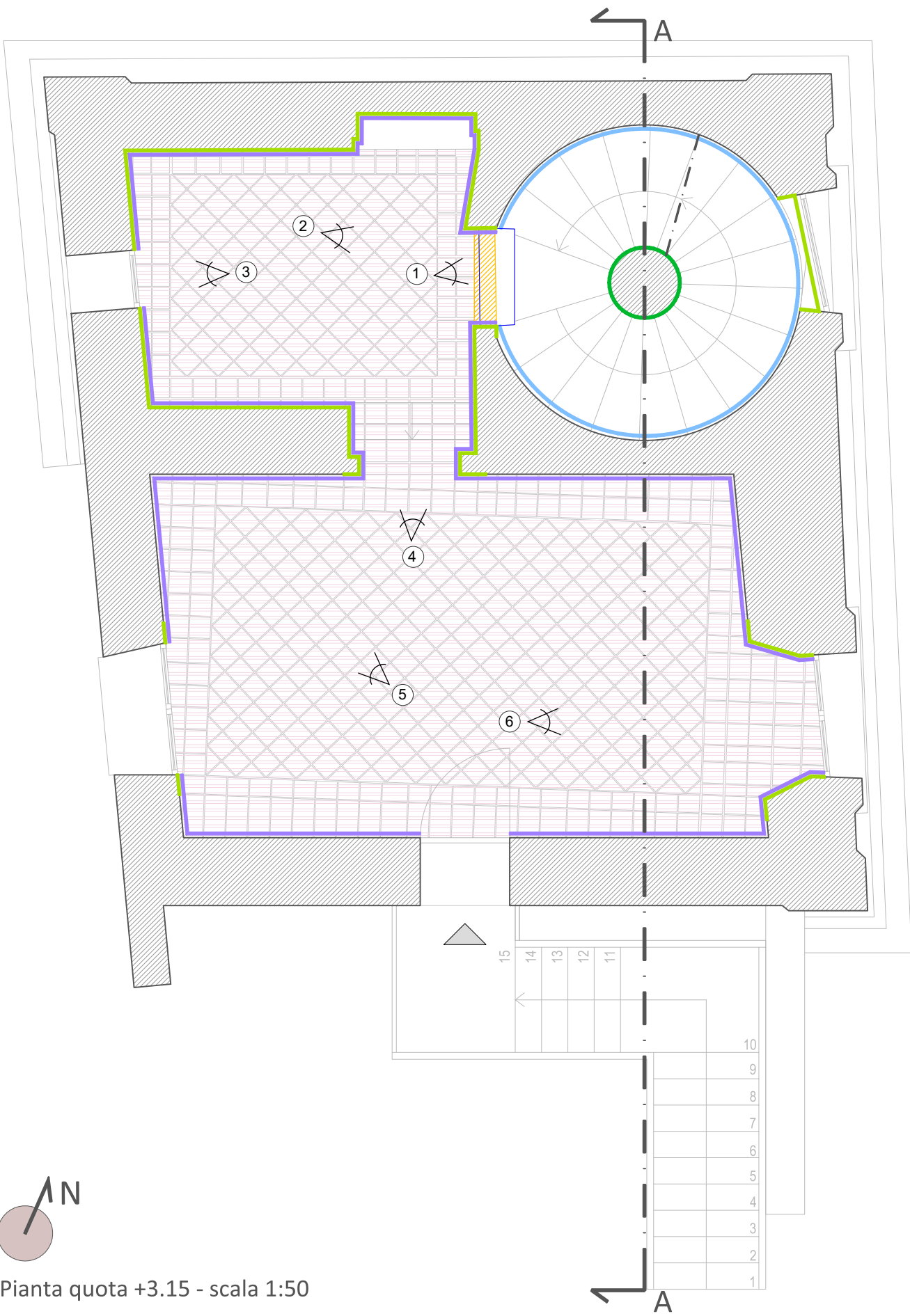
Arch. Monica Bagatin
Ordine degli Architetti e P.P.C. di Rovigo n. 377
via L. Einaudi 43 - 45100 Rovigo
archmonicabagatin@gmail.com
monica.bagatin@archiworldpec.it

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Geom. Riccardo Resini

COLLABORATORE ESTERNO

Arch. Paes. Chiara Caberletti



Pianta quota +3.15 - scala 1:50

ELEMENTI OGGETTO DI INTERVENTO	DEGRADO	ALTRE CRITICITA'	INTERVENTO
PARAMENTO MURARIO IN LATERIZIO INTONACATO		<div></div> Presenza di intonaco incongruo	Asp02 - Parziale stonacatura e spicconatura localizzata di superfici intonacate preventivamente concordata con la D.L. Int12 - Rasatura leggera con stucco a base di calce
		<div></div> Assenza di finitura superficiale	Int01 - Velatura di intonaci
	<div></div> Efflorescenza* Deposito superficiale*		Asp03 - Stonacatura delle parti ammalorate di intonaco preventivamente concordata con la D.L. Int07 - Integrazione di intonaco Int01 - Velatura di intonaci
PUTRELLE IN ACCIAIO	<div></div> Incrostazione*	<div></div> Presenza di ruggine	Plt03 - Pulitura meccanica di elementi in acciaio e ferro mediante sabbiatrice e trattamento con convertitore di ruggine e finitura con smalto all'acqua
PAVIMENTO IN COTTO	<div></div> Deposito superficiale*		Plt02 - Pulitura di pavimentazione in cotto mediante prodotto sfilante e azione sinergizzante Mnt02 - Trattamento protettivo
SOGLIA IN CEMENTO		<div></div> Presenza di soglia incongrua	Int08 - Inserimento di nuova soglia in materiale lapideo
COLONNA VANO SCALE IN LATERIZIO		<div></div> Presenza di intonaco incongruo	Plt04 - Pulitura della superficie e rimozione di depositi superficiali Asp02 - Parziale stonacatura e spicconatura localizzata di superfici intonacate preventivamente concordata con la D.L. Int10 - Asportazione di calcestruzzo, pulitura e trattamento dei ferri di armatura e rifacimento del copriferro mediante betoncino

*Efflorescenza: Formazione di sostanze, generalmente di colore biancastro e di aspetto cristallino o pulverulento o filamentosso, sulla superficie del manufatto. Nel caso di efflorescenze saline, la cristallizzazione può talvolta avvenire all'interno del materiale provocando spesso il distacco delle parti più superficiali: il fenomeno prende allora il nome di criptoefflorescenza e subefflorescenza.
*Deposito superficiale: Accumulo di materiali estranei di varia natura, quali, ad esempio, polvere, terriccio, guano, ecc. Ha spessore variabile e, generalmente, scarsa coerenza e aderenza al materiale sottostante.
*Incrostazione: Deposito stratiforme, compatto e generalmente aderente al substrato, composto da sostanze inorganiche o da strutture di natura biologica.

