

N.B.: il presente elaborato deve essere letto assieme alla relativa relazione tecnica-fotografica e stima di massima.

Amministrazione Comunale di ROSSANO VENETO (VI)

Descrizione edificio: VILLA CAFFO-NAVARRINI

Indirizzo: ROSSANO VENETO, Via Bassano, 17

EDIFICIO N. 2 DATA febbraio 2020

PLANIMETRIA SISTEMAZIONI ESTERNE - STATO DI FATTO

NOTE:

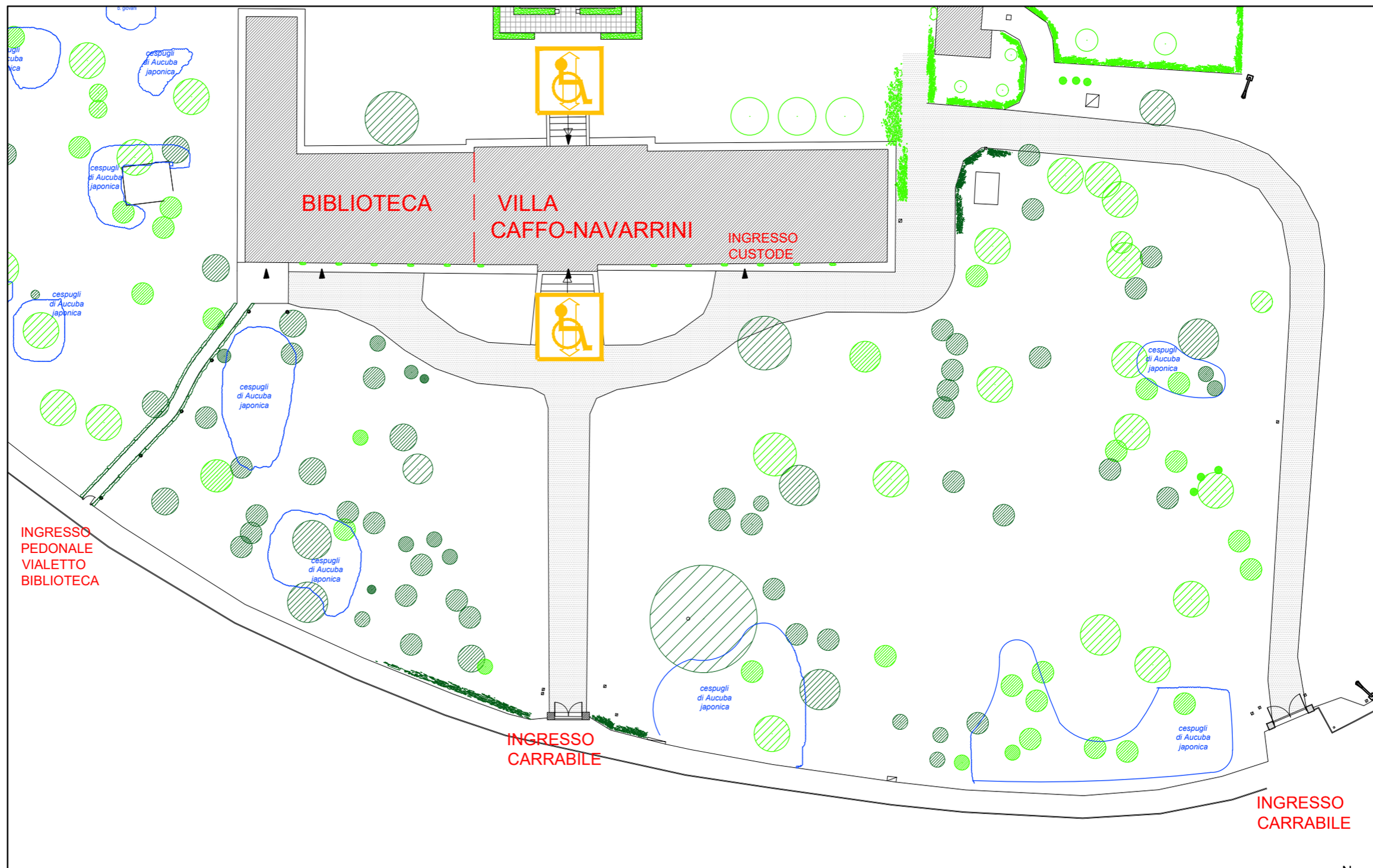
- Il parcheggio antistante il fabbricato non dispone di un posto auto riservato per persone con disabilità ed adeguata segnaletica.
- L'accesso alla biblioteca avviene da un ingresso laterale su chiamata.
- Le scale non dispongono di doppio corrimano.

LEGENDA:

 REALIZZAZIONE NUOVO PARCHEGGIO DISABILI CON PAVIMENTAZIONE PERCORRIBILE IN CARROZZINA

 BARRIERA FISICA

NB:
la villa presenta caratteristiche architettoniche e artistiche ed è soggetta a vincolo monumentale



N.B.: il presente elaborato deve essere letto assieme alla relativa relazione tecnica-fotografica e stima di massima.

Amministrazione Comunale di ROSSANO VENETO (VI)

Descrizione edificio: VILLA CAFFO-NAVARRINI

Indirizzo: ROSSANO VENETO, Via Bassano, 17

EDIFICIO N. 2 DATA febbraio 2020

PLANIMETRIA SISTEMAZIONI ESTERNE - STATO DI PROGETTO

- Il parcheggio antistante il fabbricato non dispone di un posto auto riservato per persone con disabilità ed adeguata segnaletica.

- L'accesso alla biblioteca avviene da un ingresso laterale su chiamata.

- Le scale non dispongono di doppio corrimano.

- All'interno della villa non sono presenti wc dedicati ai disabili. Si può considerare la possibilità di utilizzare il wc presente in biblioteca

LEGENDA:



REALIZZAZIONE NUOVO PARCHEGGIO DISABILI CON PAVIMENTAZIONE PERCORRIBILE IN CARROZZINA

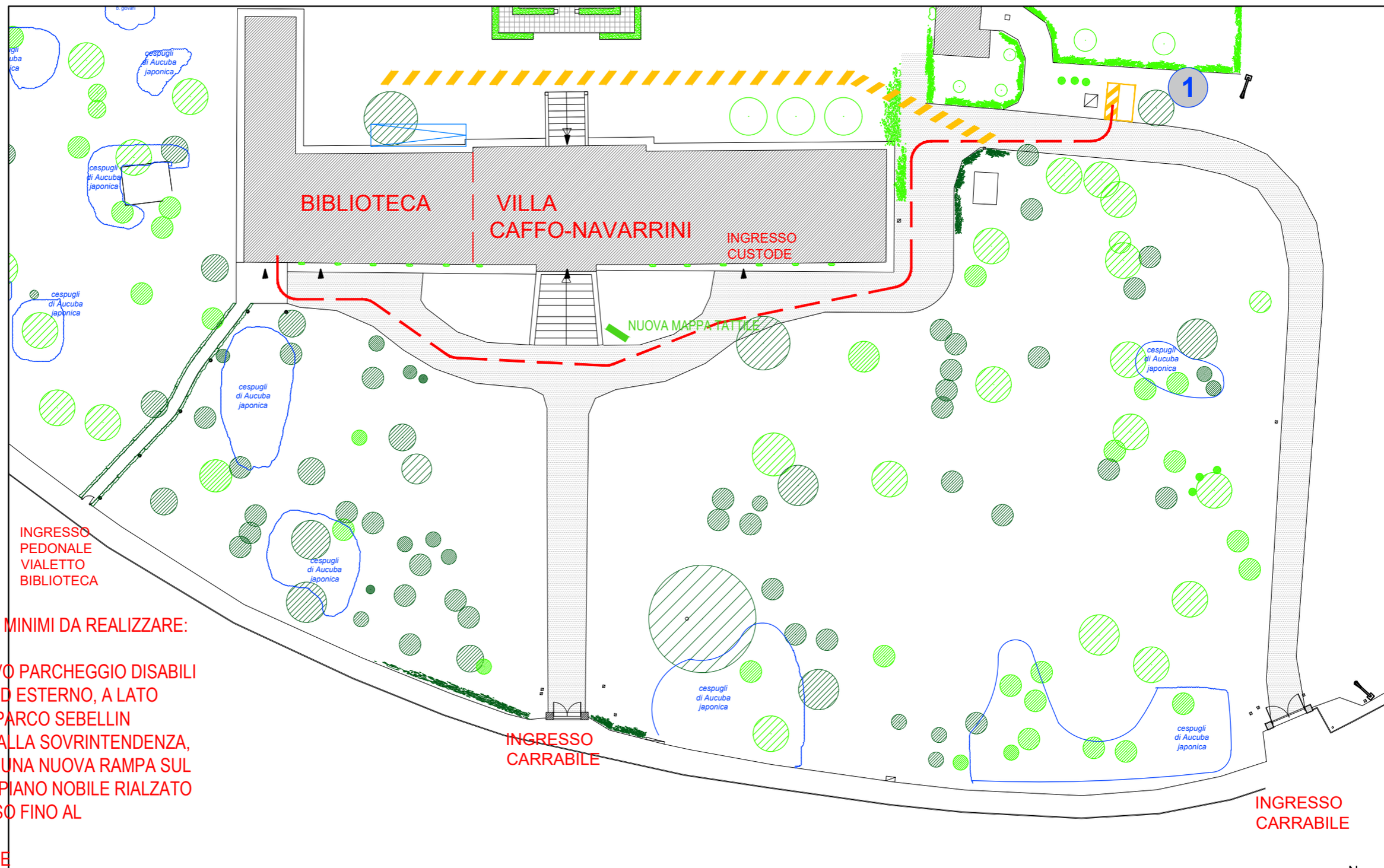


NUOVA MAPPA TATTILE

INGRESSO PEDONALE VIALETTA BIBLIOTECA

SINTESI DEGLI INTERVENTI MINIMI DA REALIZZARE:

1. REALIZZAZIONE NUOVO PARCHEGGIO DISABILI INTERNO AL PARCO OD ESTERNO, A LATO DELL'INGRESSO DEL PARCO SEBELLIN
2. VALUTARE, ASSIEME ALLA SOVRINTENDENZA, LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA RAMPA SUL LATO OVEST FINO AL PIANO NOBILE RIALZATO E RELATIVO PERCORSO FINO AL POSTO AUTO
3. NUOVA MAPPA TATTILE



N.B.: il presente elaborato deve essere letto assieme alla relativa relazione tecnica-fotografica e stima di massima.

**TAV.
2c**

SCHEDA DI PROGETTO

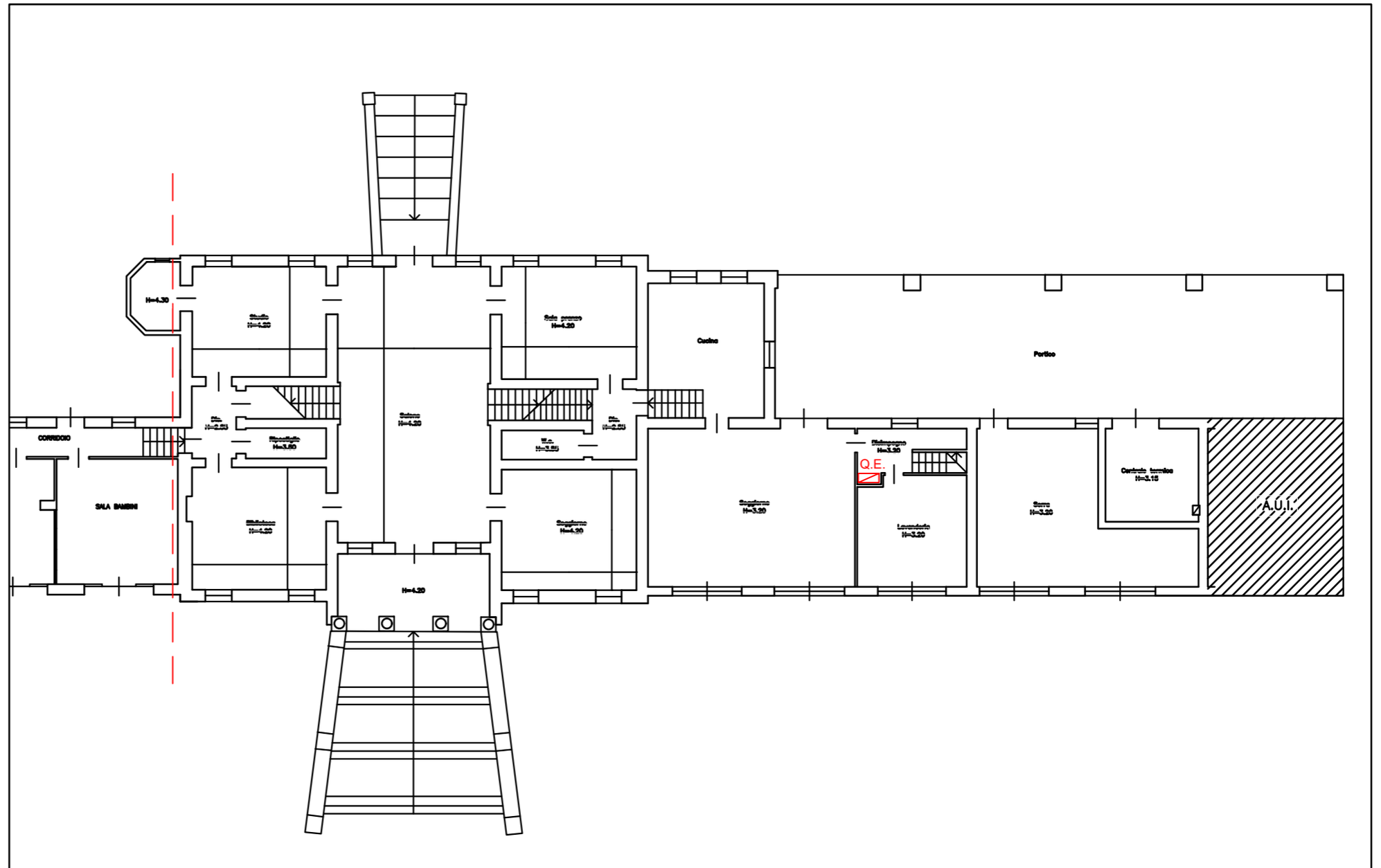
Amministrazione Comunale di ROSSANO VENETO (VI)

Descrizione edificio: VILLA CAFFO-NAVARRINI

Indirizzo: ROSSANO VENETO, Via Bassano, 17

EDIFICIO N. 2 DATA febbraio 2020

PIANTA PIANO TERRA - STATO DI FATTO



PLANIMETRIA PIANO TERRA
STATO DI FATTO
scala 1:500



Amministrazione Comunale di ROSSANO VENETO (VI)

Descrizione edificio: VILLA CAFFO-NAVARRINI

Indirizzo: ROSSANO VENETO, Via Bassano, 17

EDIFICIO N. 2 DATA febbraio 2020

PIANTA PIANO TERRA - STATO DI PROGETTO

TAV.
2d

N.B.: il presente elaborato deve essere letto assieme alla relativa relazione tecnica-fotografica e stima di massima.

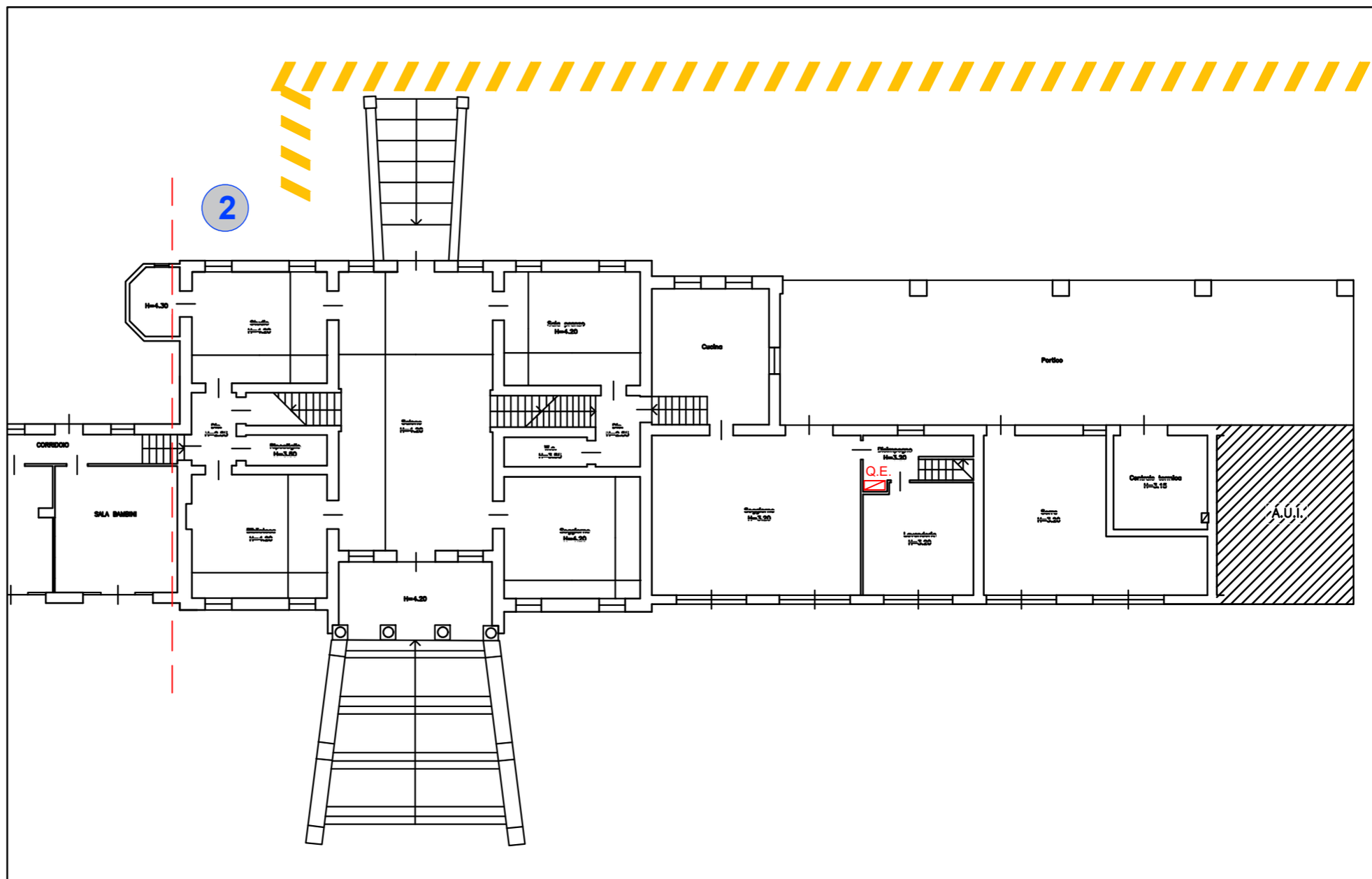
LEGENDA:



REALIZZAZIONE NUOVO PARCHEGGIO DISABILI CON PAVIMENTAZIONE PERCORRIBILE IN CARROZZINA

SINTESI DEGLI INTERVENTI MINIMI DA REALIZZARE:

1. REALIZZAZIONE NUOVO PARCHEGGIO DISABILI.
2. VALUTARE, ASSIEME ALLA SOVRINTENDENZA, LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVA RAMPA SUL LATO OVEST



PLANIMETRIA PIANO TERRA
STATO DI PROGETTO
scala 1:500



N.B.: il presente elaborato deve essere letto assieme alla relativa relazione tecnica-fotografica e stima di massima.

TAV.
2e

SCHEDA DI PROGETTO

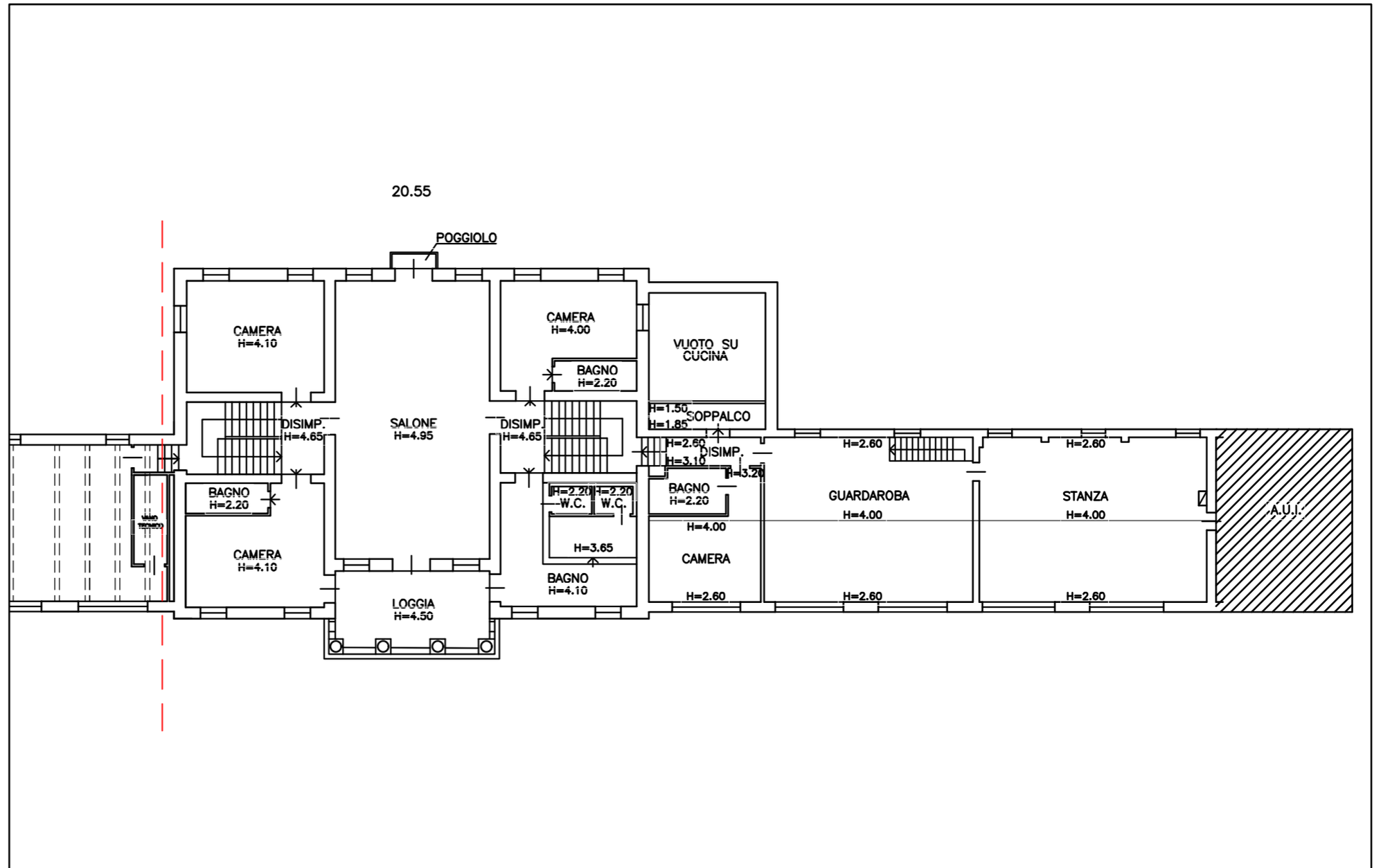
Amministrazione Comunale di ROSSANO VENETO (VI)

Descrizione edificio: VILLA CAFFO-NAVARRINI

Indirizzo: ROSSANO VENETO, Via Bassano, 17

EDIFICIO N. 2 DATA febbraio 2020

PIANTA PIANO PRIMO - STATO DI FATTO



PLANIMETRIA PIANO PRIMO
STATO DI FATTO
scala 1:500



N.B.: il presente elaborato deve essere letto assieme alla relativa relazione tecnica-fotografica e stima di massima.

TAV.
2f

SCHEDA DI PROGETTO

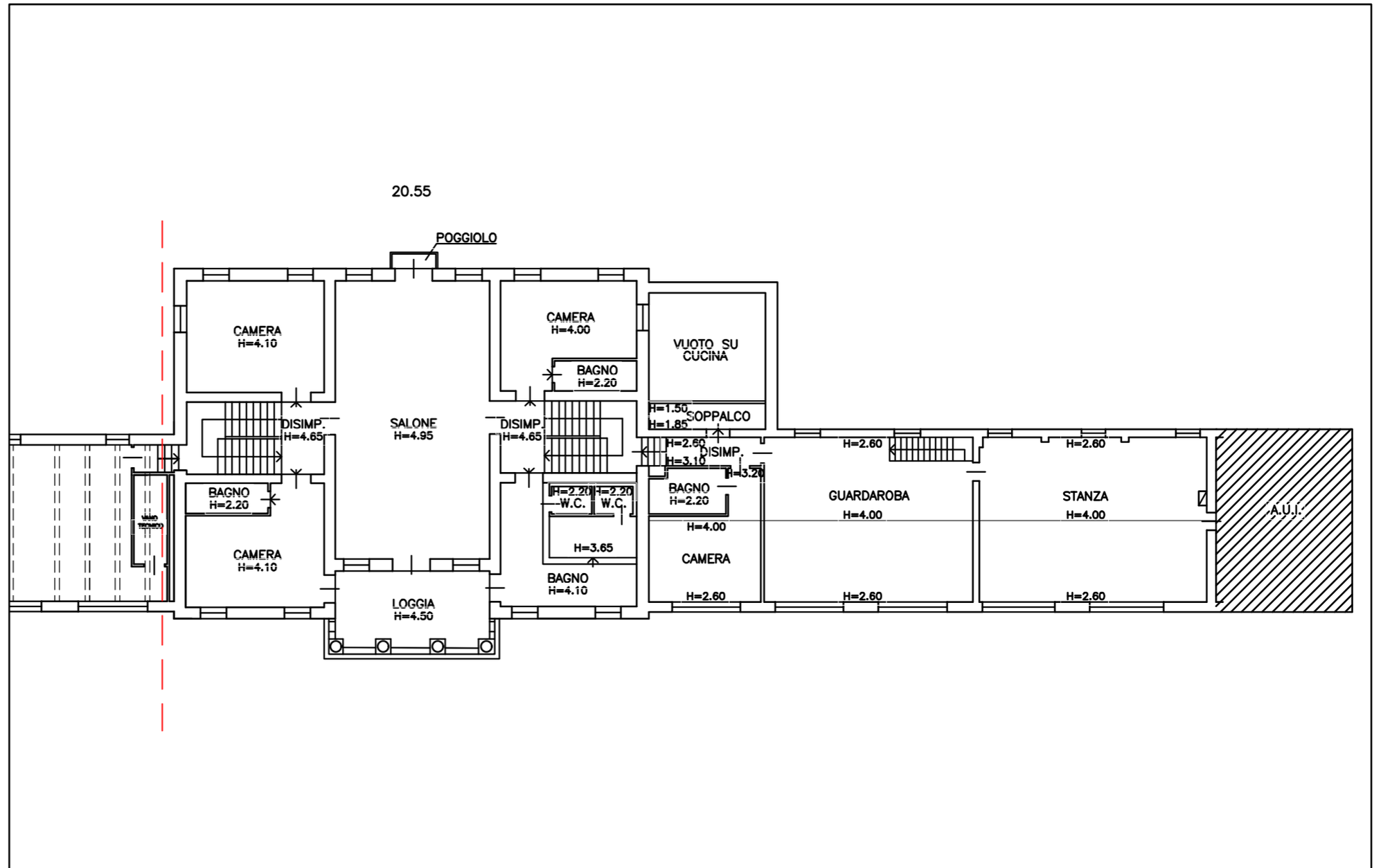
Amministrazione Comunale di ROSSANO VENETO (VI)

Descrizione edificio: VILLA CAFFO-NAVARRINI

Indirizzo: ROSSANO VENETO, Via Bassano, 17

EDIFICIO N. 2 DATA febbraio 2020

PIANTA PIANO PRIMO - STATO DI PROGETTO



PLANIMETRIA PIANO PRIMO
STATO DI PROGETTO
scala 1:500

