

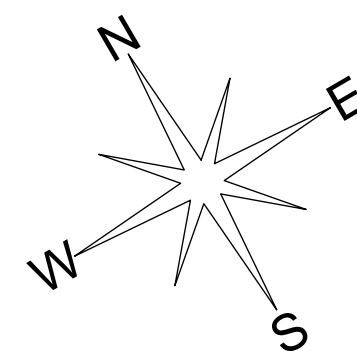
Planimetria Generale - Stato di Fatto

Scala 1:200

VIA S. ALFERIO



Via San Benedetto



DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO

Il progetto prevede il miglioramento della viabilità rappresentato da lavori di adeguamento della sede stradale e precisamente dalla "riprofilatura" e riqualificazione degli spazi pedonali adiacenti all'ambito d'intervento prevedendo:

- Rifacimento delle pavimentazioni
- Realizzazione di arredo urbano (fioreiere con sedute integrate, ecc) per la riqualificazione dei Sagrati della Chiesa di San Benedetto e di Sant'Apollonia.

OPERE DI MIGLIORAMENTO DELLA VIABILITA'
SUPERFICIE INTERESSATA circa mq 285,00



COMUNE DI SALERNO

P.U.A.

avente valore di Piano di Recupero di cui alla legge 5 agosto 1978 n.457

Ristrutturazione Urbanistica di un'area urbana sita nel Centro Storico di Salerno alla Via S. Benedetto n.30, individuata nel N.C.E.U. di Salerno al foglio 64 part.Ila 1527, con sostituzione di un edificio gravemente degradato e dismesso mediante demolizione e ricostruzione, messa in sicurezza sismica ed efficientamento energetico, con realizzazione di autorimessa interrata pertinenziale e sistemazione di un'area privata da destinare ad uso pubblico.

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE

Visti / Approvazioni

Comune di Salerno

Prot. E. N. 0106816 07/05/2024 10:58

Cla: 10.1



20240106816000

COMMITTENTE

EDIL CASA 97 S.r.l.

Via Rocco Cocchia 27 - Salerno

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

Arch. Roberto Sica

Via Rocco Cocchia 27 - Salerno

TAVOLA

MV.01

STUDIO DI FATTIBILITÀ DELLE OPERE DI
MIGLIORAMENTO DELLA VIABILITA' IN PROGETTO
PLANIMETRIA GENERALE

SCALA

1:100

REV.	DATA	DESCRIZIONE
0	NOVEMBRE 2022	Emissione
1	DICEMBRE 2022	Revisione
2	APRILE 2024	Revisione



Roberto Sica architetto

via Torretta n.4 - 84122 Salerno - tel. 089 9849150 - cell 393 9726840 - email: roberto-sica@tiscali.it