



Comune di Montecorvino Pugliano

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
PIANO DI RECUPERO - SOTTOZONA B3

ELABORATI

Collaudo Strutture

B₁₂

Note:

Committente:

Consorzio Parco Verdiana

Progettista:



OFFICINA PROGETTI s.r.l.
Viale Wagner, 28
84131 - SALERNO
tel. 089 759731 - fax 089 3115040
Resp. Progettazione Ing. Paolo SERGIO
email: psergio@officina-progetti.com

Data:

Agg.

ALL' UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI SALERNO

REGIONE CAMPANIA

CERTIFICATO DI COLLAUDO

COSTRUZIONE DI UN COMPLESSO RESIDENZIALE, IN

MONTECORVINO PUGLIANO (SA) LOCALITA' PAGLIARONE

S.S. 18

REGIONE CAMPANIA

SETTORE PROV. DEL GENIO CIVILE
SALERNO

PROPRIETA' "MEDITERRANEA COSTRUZIONI" S.R.L.

DEPOSITATO ai sensi della L.R. 7-1-1992

VIA GROTTA 1 BIS BOSCOREALE (NA) art. 2.

AMMINISTRATORE : BENITO IMPOSIMATO

18369 Reg. N. 2610
29 SET. 1995

IMPRESA EDIL -ANTA VIA F. TURATI N° 219

Salerno,
12/9/95
1° DIRIGENTE

POGGIOMARINO (NA)

Sig. FERLIZZI



Il Dirigente del Settore
1° DIRIGENTE
D'ANGELO Vincenzo

PROG. ARCH. E STRUTTURALE ING. SERAFINO MOLINARI

VIA CUOMO N° 29 SALERNO

GEOLOGO DOTT. GIUSEPPE CAPASSO VIA S. MATTEO

N° 39 MONTECORVINO PUGLIANO (SA)

DIRETTORE DEI LAVORI ING. ANTONIO VITIELLO

Comune di Montecorvino Pugliano

VIA MADONNA DELLA SALUTE N° 4 PORTICI

27 MAR. 2001

(NA)

N. 6012 uff. V.H.

COLLAUDATORE IN CORSO D'OPERA ING. ALFONSO DE STE-

FANO CORSO UMBERTO I N° 160 BOSCOREALE

CASE (NA)

Il sottoscritto ing. Alfonso De Stefano, iscritto

all'albo degli ingegneri della provincia di Napoli

al n° 4030, nominato collaudatore in corso d'opera dal sig. Benito Imposimato, amministratore unico della S.R.L. Mediterranea Costruzioni, espone quanto segue:

CONSISTENZA Il complesso edilizio é composto da sette fabbricati denominati A- B- C- D- E- F- G-

Il fabbricato "A" prospettante la strada statale 18 é costituito da un interrato, un piano terra destinato a negozi, tre piani fuori terra per civili abitazioni ed un sottotetto. Risulta composto da 18 appartamenti serviti da due scale.

Il fabbricato "B" ubicato all'interno ed in direzione ortogonale al fabbricato "A" é costituito da un piano rialzato, tre piani fuoriterra ed un sottotetto.

Risulta composto da 36 appartamenti serviti da tre scale ed ha una superficie del solaio al piano di circa mq. 900.

Il fabbricato "C" é parallelo al fabbricato "B" e perfettamente identico.

Il fabbricato "D", parallelo ai fabbricati "B" e "C", é costituito da un piano rialzato, tre piani fuori terra ed un sottotetto. Risulta composto da 24 appartamenti serviti da due scale ed ha una superficie del solaio di circa mq. 600.

Il fabbricato "E", situato sempre all'interno ed allineato ai fabbricati "B" e "C", è costituito da un piano rialzato, tre piani fuori terra ed un sottotetto. Risulta composto da 48 appartamenti serviti da quattro scale ed ha una superficie del solaio al piano di circa mq. 1200.

Il fabbricato "F", il più piccolo, è costituito da un piano rialzato, tre piani fuori terra ed un sottotetto. Risulta composto da 12 appartamenti ed ha una superficie del solaio al piano di circa mq. 300.

Infine, il fabbricato "G" prospettante la strada S. Vito è costituito da un piano rialzato, tre piani fuori terra ed un sottotetto. Risulta composto da 36 appartamenti serviti da tre scale ed ha una superficie del solaio al piano di circa mq. 900.

STRUTTURE - Le strutture di fondazione sono costituite da travi rovesce formanti un reticolo chiuso in cemento armato. Le strutture portanti in elevazione sono costituite da un sistema di telai in c.a. con solai misti gettati in opera e di altezza $h = 18 + 4 = 22$ cm.

MATERIALI IMPIEGATI - Gli inerti impiegati sono di buona qualità, granulometricamente ben assortiti e



e ben miscelati come si è potuto riscontrare. È stato usato calcestruzzo, dosato con tre quintali di cemento e ferro ad aderenza migliorata di tipo FEB-44-K. **CONFORMITA' E QUALITA' DELLE OPERE** Nel corso delle visite si è constatata la perfetta rispondenza delle opere eseguite ai grafici di progetto, nonché l'ottima esecuzione delle stesse e in assenza di imperfezioni di qualsiasi natura.

PROVE DI LABORATORIO Sono state effettuate prove a compressione su provini prelevati dai getti destinati alle fondazioni, ai pilastri, alle travi dei vari solai; e prove di snervamento e rottura di provette d'acciaio adoperate nella costruzione dei sette fabbricati presso i laboratori: "LA.SP.ED" Tirreno S.R.L. di Cava dei Tirreni (SA) e "GEO-CONSULT" di Manocalzati (AV). I risultati sono riportati nei certificati n° 34681-34682-34683-34684-34685-34686-34687 del 23/06/95 e n° 2917-A/95 del 17/07/95.

ADEMPIMENTI DI LEGGE La denuncia delle opere con conseguente deposito dei grafici presso gli uffici del Genio Civile di Salerno è stata effettuata in data 03/09/93 al n° 16759 e la pratica ha assunto

il n° 42610; la relazione di struttura ultimata in data 28 luglio 1995, pratica n° 1661/95.

Il sottoscritto collaudatore dichiara inoltre:

- di essere iscritto da più di dieci anni all'albo professionale degli ingegneri della provincia di Napoli;
- di non essere intervenuto nella progettazione e nella direzione ed esecuzione dell'opera;
- di aver esaminato le ipotesi progettuali e di averle trovate rispondenti allo scopo che si prefiggono;
- di aver controllato i risultati delle prove di laboratorio e di ritenerle accettabili;
- di aver verificato la congruità dei prelievi in relazione alla consistenza ed alla esecuzione dell'opera e di ritenerli accettabili.

PERTANTO

- Constatato che gli essenziali adempimenti di legge sono stati espletati
- Visto che i risultati delle prove di laboratorio sono positivi
- Visto che non esistono difformità rispetto alle opere previste, nè esistono vizi palesi.

CERTIFICA



CERTIFICA che le strutture del complesso edilizio in Montecorvino Pugliano (SA) alla strada statale 118 località Pagliarone di proprietà della S.R.L. "Mediterranea Costruzioni di Boscoreale" (NA) sono collaudabili ai sensi dell'art. 28 della legge 2-2-74 n. 64 e legge regionale n. 9 del 7/1/83 ed anche ai sensi della legge 1086 del 15/11/75 e pertanto si COLLAUDA.

Boscotrecase 4/09/95 Il collaudatore



Stefano Alfano

