

Indice

ABITARE LA TERRA di Gianfranco Conti	7
Note	13
Abstract.	16
LE MOTIVAZIONI DELLA RICERCA di Antonio Di Chiacchio.	19
Note	21
Abstract.	21
LE CASE: I LUOGHI E LE FORME di Maria Cicchitti, Franco Fiadone, Pierluigi Gentile	25
Premessa.	25
Il paesaggio.	26
Le aree di diffusione nella regione.	27
Il censimento	28
L'area di studio	28
Note metodologiche	37
Gli strumenti	37
La cartografia	41
La tecnica: costruzione e recupero	43
Il <i>massone</i> : la tecnica prevalente.	43
Le altre tecniche	46
Le principali cause del degrado.	47
Gli interventi di consolidamento tradizionali	47
<i>Soluzioni compatibili</i>	48
<i>Soluzioni contrastanti</i>	50
Le forme dell'insediamento	51
Le unità di vicinato: alcuni esempi	52
Le tipologie	53
La casa del bracciante e la casa del mezzadro	53
Abaco delle tipologie	54
<i>Tipo a blocco</i>	55
<i>Tipo a blocco lineare</i>	55
<i>Tipo a torre</i>	56
<i>Tipo italico</i>	56
<i>Tipo a blocco con vano scala</i>	57
Le varianti tipologiche e le aggregazioni	57
<i>Tipo a raddoppio laterale</i>	58
<i>Tipo a raddoppio longitudinale</i>	58
<i>Addizione longitudinale con scala singola</i>	58
<i>Variante con loggia e ballatoio sul lato</i>	59
<i>Variante con loggia in testata</i>	59
Tra passato e futuro: terra cruda per scelta.	61
Abstract.	63

Schede	66
Bibliografia	96
CASE DI TERRA: LUOGHI DI MEMORIA E LUOGHI DI VITA <i>di Maurizio Morandi</i>	99
Abstract	113
ARGOMENTI PER UNA POSSIBILE REINTRODUZIONE DEL CRUDO NELLA PRODUZIONE EDILIZIA <i>di Maria Cristina Forlani</i>	117
Progettare in terra cruda	117
Le tecniche tradizionali e le proposte di produzione industriale	117
Un ulteriore campo di applicazione delle costruzioni in crudo: verso la bioarchitettura	117
Il caso abruzzese e le costruzioni in terra del teatino	118
Obiettivi di un recupero: dalla ricostruzione della memoria verso nuove proposte abitative	118
La gestione della fase intermedia: le possibilità del riuso	119
Note	120
Esperienze didattiche per un approccio alle tecnologie in crudo	123
Architetture di terra e Movimento Moderno	129
Architetture di terra e tecnologie appropriate	129
La ricerca e il laboratorio	137
Il lavoro collettivo	137
Il lavoro individuale	140
Elementi per la climatizzazione	151
Abstract	153