

Condominio in Via Penne 4

Rinforzo nodi trave / pilastro con
CFRP e acciaio -
miglioramento sismico – 2010



Condominio in Via Chieti, 13

**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio –
miglioramento sismico**



Condominio in Paganica, Via S. Emidio, 20

**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio / acciaio**



Condominio B in S. Elia - Via Manieri

**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio –
miglioramento sismico**



Condomino in Via Savini , 29



**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio –
miglioramento sismico**



Condomino in Via Chieti, 2B

**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio e acciaio –
miglioramento sismico**



Condomino in Coppito Via Vetoio, 20B



**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio e PBO –
miglioramento sismico**



Condomino A in S. Elia , Via Manieri

**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio CFRP –
miglioramento sismico**



Palazzina in Paganica Via Cutina

Riparazione nodi con
fibre di carbonio e PBO



Palazzina in Via SS 17 bis

Riparazione nodi con
fibre di carbonio CFRP



Palazzina in Via Corridoni



Rinforzo nodi con fibre di carbonio e PBO



Palazzina in Paganica Via Baldassarre, 5



**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio CFRP –
miglioramento sismico**



Palazzina in Paganica, Via Evangelista, 16

**Rinforzo nodi con
fibre di carbonio CFRP**



Condominio in L'Aquila, Via Campomizzi, 9

Rinforzo nodi con fibre
Di carbonio / PBO



Palazzina privata in Via Campomizzi, 8



Rinforzo travi con lamine e nodi Con tessuti CFRP



Villetta privata in Poggio Picenze



Riparazione nodi con fibre di carbonio CFRP

