



VINCENZO
GLIOTTONE
INGEGNERE
GARED'APPALTO
PROGETTAZIONE

CHI SIAMO



4 INGEGNERI



15H/MONTH
RILEVAZIONI IN VOLO



4 ARCHITETTI



16 SOFTWARES
UTILIZZATI



10H/WEEK
BREEFING
BRAINSTORMING
TRAINING



8 ANNI
DI ATTIVITA'



UPGRADING
COSTANTE



CONCENTRAZIONE

74,15%
SUL PODIO



27,54%
GARE VINTE



29,66%
SECONDO POSTO



16,95%
TERZO POSTO

Lo studio ha maturato una consolidata esperienza nella redazione di gare d'appalto ad offerta economicamente più vantaggiosa con oltre 300 offerte tecniche redatte e più di **60 aggiudicazioni**.

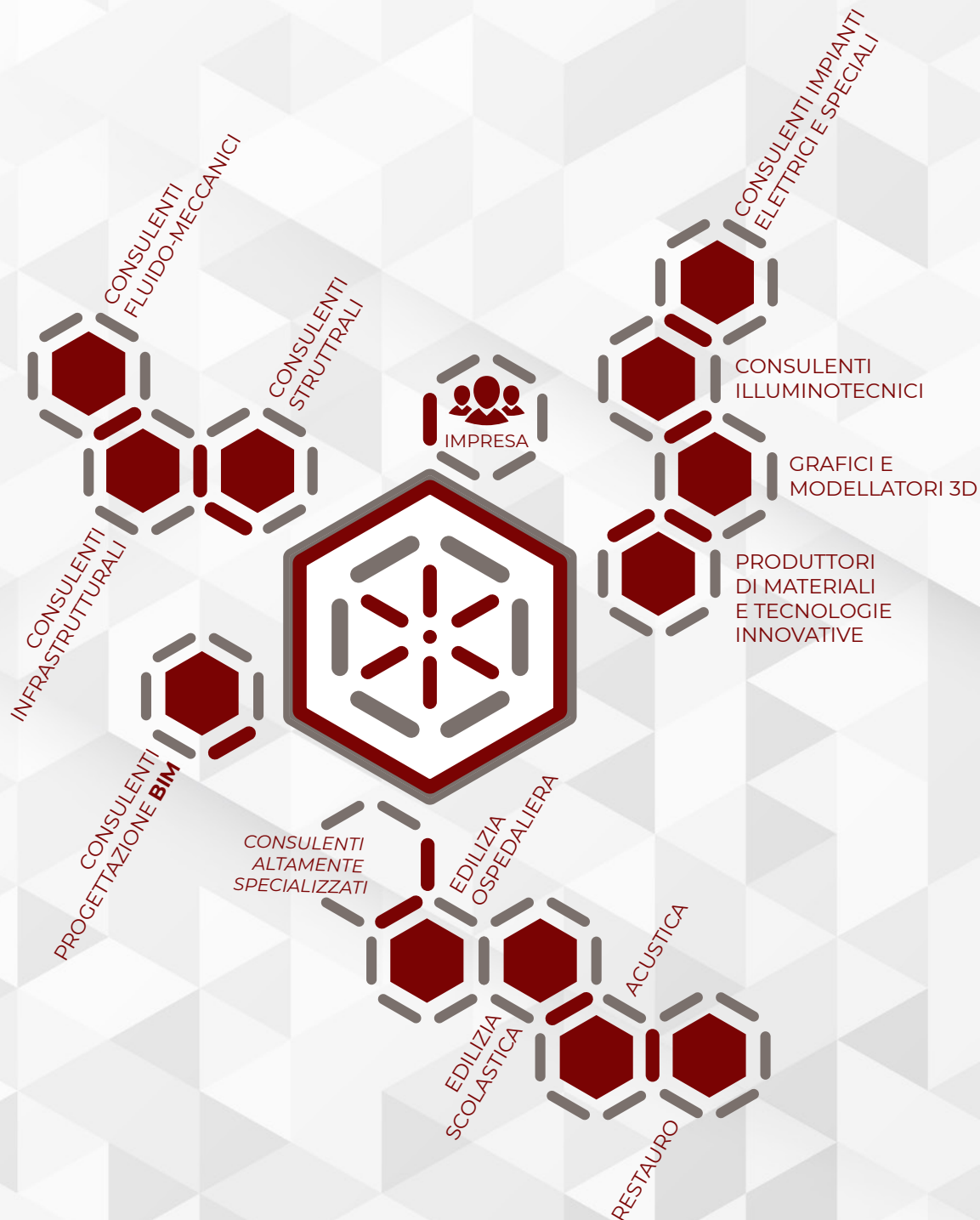
Prendendo come riferimento dal 2015 al 2018, abbiamo redatto 236 offerte tecniche **O T T E N E N D O 65 PRIMI POSTI, 70 SECONDI E 40 TERZI**. Complessivamente lo studio Gliottone è risultato nei primi tre posti per il 74,15%, vincendo per il 27,54%, classificandosi secondo 29,66% e terzo per il 16,95%.

COSA FACCIAMO

Operiamo in tutto il territorio nazionale offrendo Consulenza a 360°, in grado di adeguare i servizi e le competenze al continuo variare delle esigenze dei propri clienti.

PROFESSIONALITÀ
COMPETENZA
DISPONIBILITÀ
IMPEGNO
TENACIA
ADATTAMENTO

alle richieste garantiscono il raggiungimento degli obiettivi richiesti, anche per gare d'appalto o progettazioni notevolmente complesse.



IL NOSTRO METODO

Siamo in grado di offrire nell'ambito delle gare d'appalto un servizio completo, grazie alla collaborazione esterna con professionisti di comprovata competenza ed esperienza specifica nel proprio settore e nell'ambito delle gare per lavori pubblici.

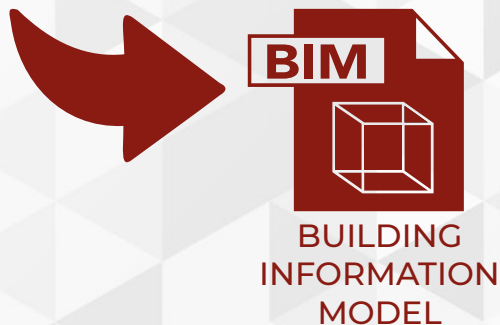


I NOSTRI PUNTI DI FORZA

TECNOLOGIA E COMUNICAZIONE CHIARA E DI IMPATTO



Lo studio dispone anche di **DRONE PHANTOM 4 PRO DELLA DJI**, utilizzato durante i sopralluoghi e contabilità lavori. Grazie all'acquisizione di video e immagini dall'alto è possibile analizzare post sopralluogo ogni singolo dettaglio delle aree di intervento



BUILDING INFORMATION MODEL

Per qualsiasi esigenza di stampa lo studio dispone di un plotter **EPSON SURECOLOR SC-T5200** e di una **RICOH 3200**. Anche i CD-ROM quando richiesti dal bando e disciplinare di gara sono stampati su specifici **CD PRINTABLE** con stampante **Canon PIXMA IP7250**.



LO STUDIO INVESTE CONTINUAMENTE INFORMAZIONE E NUOVE TECNOLOGIE PER MIGLIORARE I RISULTATI DEL PROPRIO LAVORO

Le commissioni giudicatrici in tempi molto ristretti devono esaminare numerosissime offerte: **BISOGNA FAR PREVALERE UNA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA CHIARA E DI IMPATTO, CON UNA COMUNICAZIONE EFFICACE ed IMMEDIATA**



LAVORIAMO IN TUTTA ITALIA

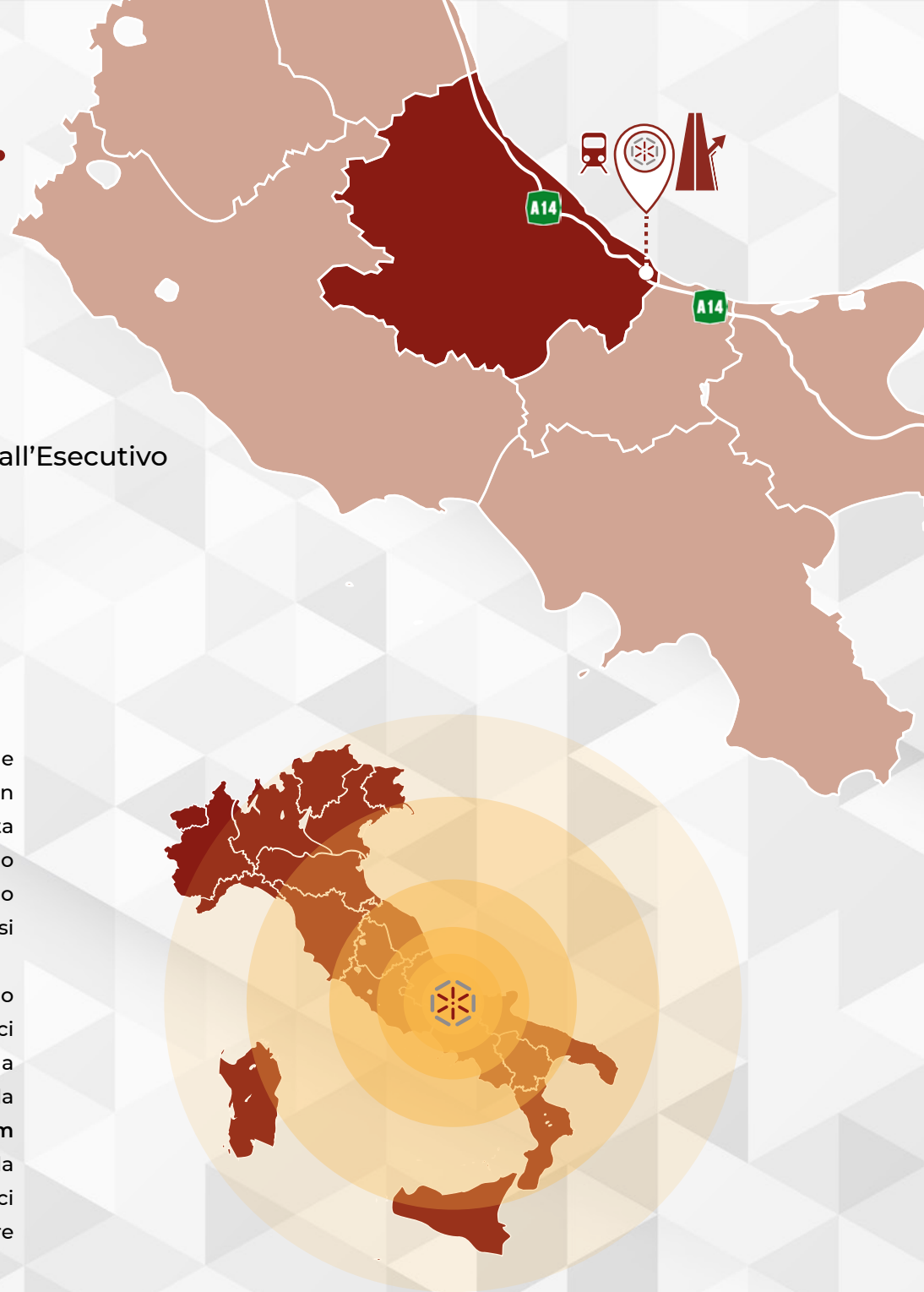
- Consulenza a 360°
- Operiamo in tutto il territorio nazionale
- Oltre 300 offerte redatte
- Vinciamo 1 gara su 5

- Redazione progetti pubblici e privati dal Preliminare all'Esecutivo
- Direzione lavori e Coordinamento della sicurezza
- Contabilità e Gestione del Cantiere



ESPOSIZIONE DELL'OFFERTA TECNICA ANCHE IN VIDEOCONFERENZA

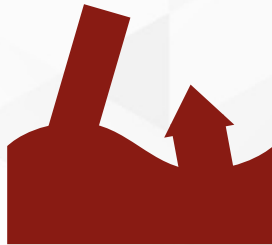
Lo studio di ingegneria Ing. Vincenzo Gliottone dispone di una sala riunioni attrezzata con PC e TV LCD da 40" dove viene illustrata l'offerta tecnica ai nostri clienti, con i quali si concordano e discutono le migliori progettuali, si eseguono simulazioni economiche e temporali, nonché si organizzano le modalità per la consegna dell'offerta entro termine previsto. L'ingegnere Vincenzo Gliottone ha creato specifici fogli di calcolo in cui sono implementate le principali formule di attribuzione dei punteggi economici e temporali, proiettati a video per eseguire delle simulazioni necessarie a garantire il migliore bilanciamento tra migliori e ribasso economico. La sala è organizzata anche per videoconferenze con **microfoni vivavoce** e **webcam Full HD 1080p**. Tale esigenza è nata dalla necessità crescente di clientela sempre più distante dalla nostra posizione geografica, e dai ritmi frenetici delle attività imprenditoriali che rendono difficile raggiungerci per discutere sulle problematiche di gara.



PROGETTAZIONE

Lo Studio offre i propri servizi di progettazione su tutto il territorio nazionale ad enti pubblici e privati, alle imprese, alle industrie ed a tutti coloro che operano nel campo dell'edilizia e della progettazione in genere, avvalendosi della consulenza e collaborazione esterna di ricercatori e docenti universitari nei vari campi della progettazione per la massimizzazione degli obiettivi proposti.

Il cliente viene seguito dalla fase di progettazione all'ottenimento dei vari nulla osta, fino alla consegna dell'immobile finito. Grazie all'esperienza maturata negli anni siamo in grado di curare ogni ambito della progettazione: Architettonica, Strutturale, Geotecnica, Idraulica e Impiantistica, fino alla fase esecutiva, con la Direzione Lavori e Coordinamento per la Sicurezza.



PROGETTAZIONE ANTISISMICA

- + Progettazione strutturale in zona sismica di edifici tradizionali in Cemento Armato, Acciaio, Muratura e Legno.
- + Verifica di vulnerabilità sismica di costruzioni esistenti, progettazione di interventi di consolidamento, adeguamento o miglioramento sismico.



NUOVE COSTRUZIONI

- + Costruzioni con strutture in calcestruzzo armato e miste acciaio-calcestruzzo
- + Costruzioni con strutture prefabbricate in c.a. e c.a.p.
- + Costruzioni in strutture metalliche
- + Costruzioni con struttura portante in legno
- + Opere geotecniche di sostegno delle terre e fondazioni



INTERVENTI SU EDIFICI ESISTENTI

- + Definizione del Livello di Conoscenza della costruzione più adeguato, attraverso sopralluoghi e specifiche indagini conoscitive.
- + Analisi lineari e non con software agli elementi finiti per determinare il grado di sicurezza della struttura.

I NOSTRI NUMERI



1.500.000
Importo medio
delle gare aggiudicate



OG1 - OG2 - OG3 - OG6
OG8 - OG9 - OG10 - OG11
OG12 - OG13 - OS3 - OS6
OS11 - OS12A - OS18A
OS21 - OS24 - OS28
OS30 - OS32

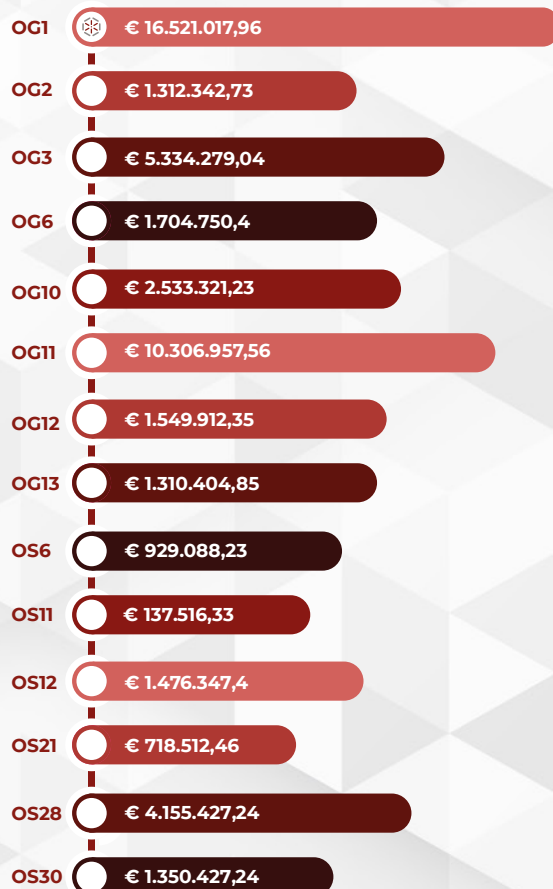
Categorie SOA delle gare
sul podio (2015-2018)



OG1 - OG2 - OG3 - OG6
OG10 - OG11 - OG12
OG13 - OS6 - OS11
OS12A - OS21 - OS28 OS30

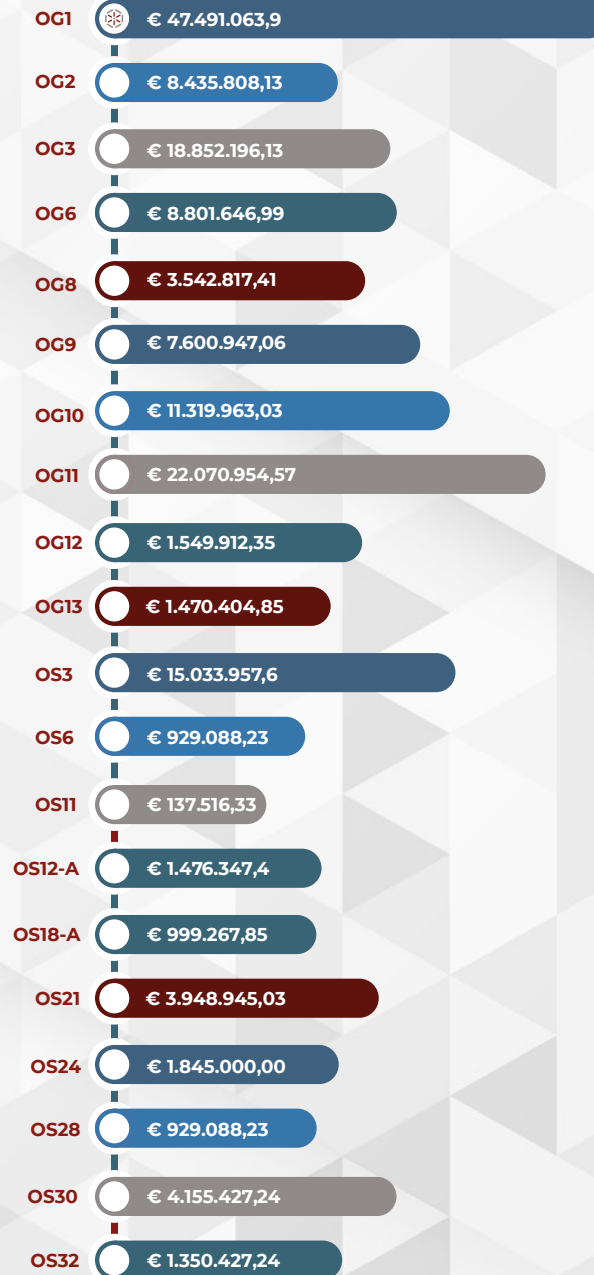
Categorie SOA delle gare
aggiudicate (2015-2018)

IMPORTI SUL PODIO PER CATEGORIE SOA



3.500.000
Importo medio
delle gare sul podio

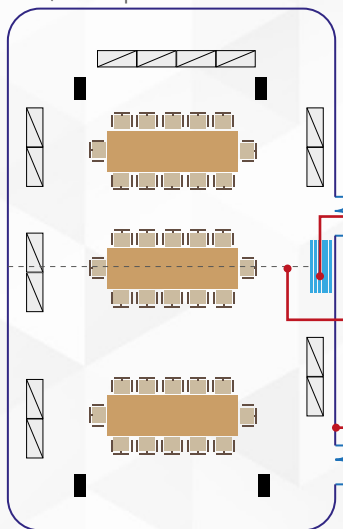
IMPORTI DI AGGIUDICAZIONE PER CATEGORIE SOA





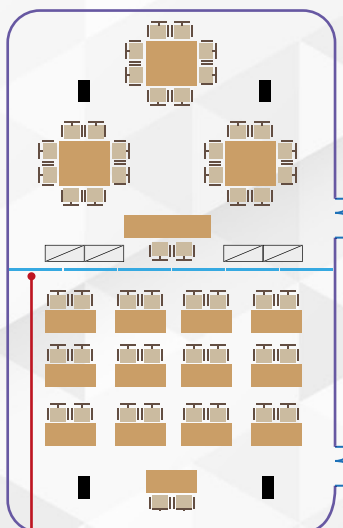
ALCUNI DEI NOSTRI RISULTATI

Sala studio/biblioteca
113,30 mq



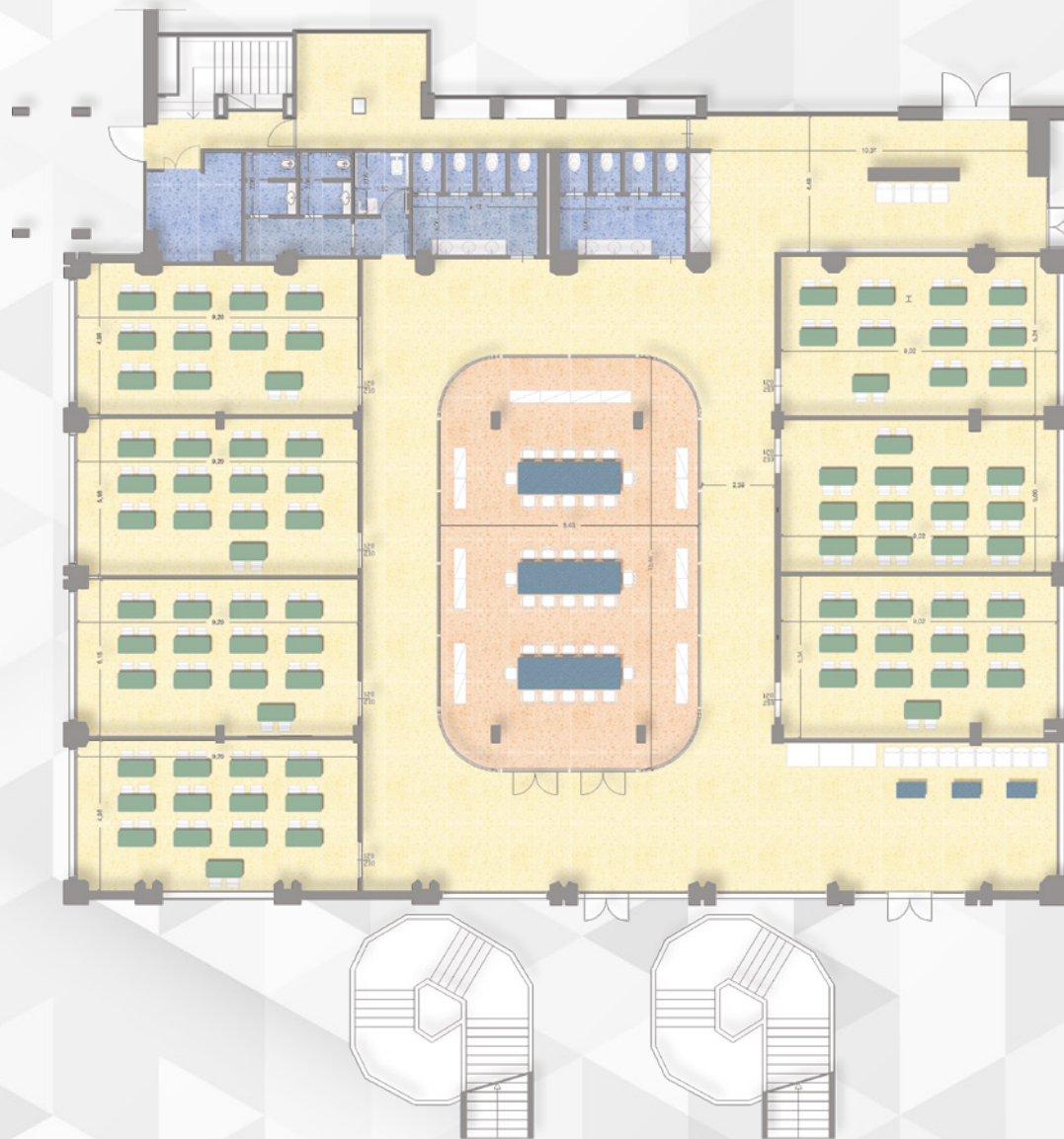
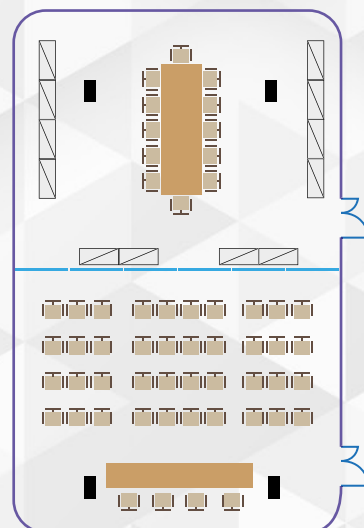
- Parete vetrata mobile ESTFELLER raccolta
- Giuda principale di scorrimento degli elementi parete
- Parete vetrata fissa con porte di passaggio

Laboratori 56,65 mq
Aule temporanee 56,65 mq



Parete vetrata mobile ESTFELLER aperta

Sala riunioni 56,65 mq
Sala convegno 56,65 mq



€ 2.252.727,27



OG1 Classe IV,
OS21 Classe II

ITES "J. Barozzi" di Modena
Lavori di miglioramento sismico



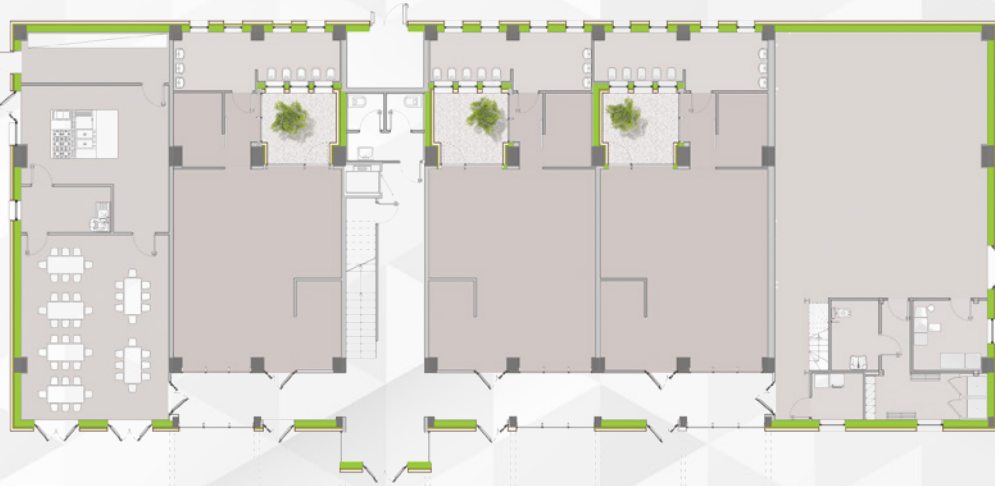
Ristrutturazione con demolizione e ricostruzione della scuola materna di Conce' Arcevia (AN)

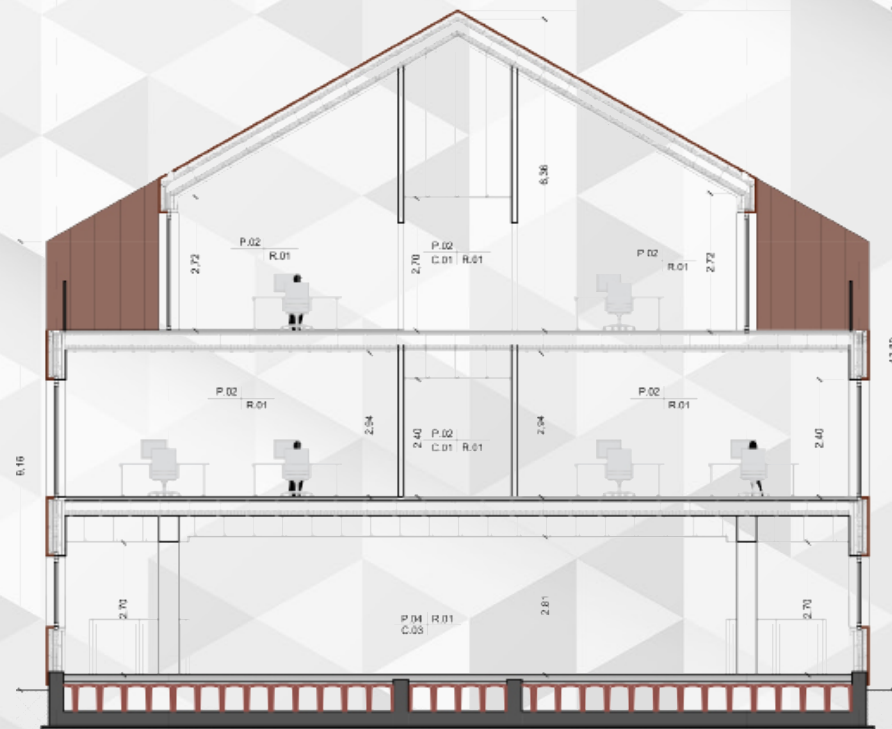
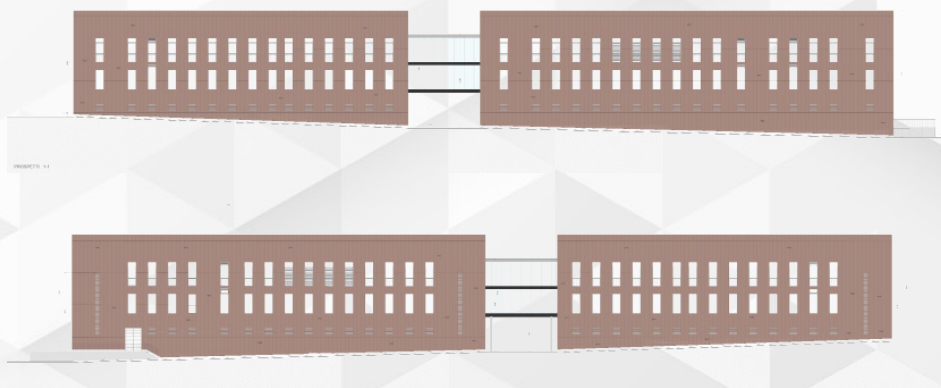


€ 1.262.626,96



OG1 Classe III
OS21 Classe I
OS18A Classe I
OS28 Classe I
OS30 Classe I
OS3 Classe I





Lavori di ristrutturazione e per il recupero funzionale degli immobili della "ex Caserma Berardi" di Chieti - Intervento n. 5 destinato a Liceo Scientifico "Masci" e Palestra



€ 5.826.563,46



OG1 classe 5
OG11 Classe 3 bis



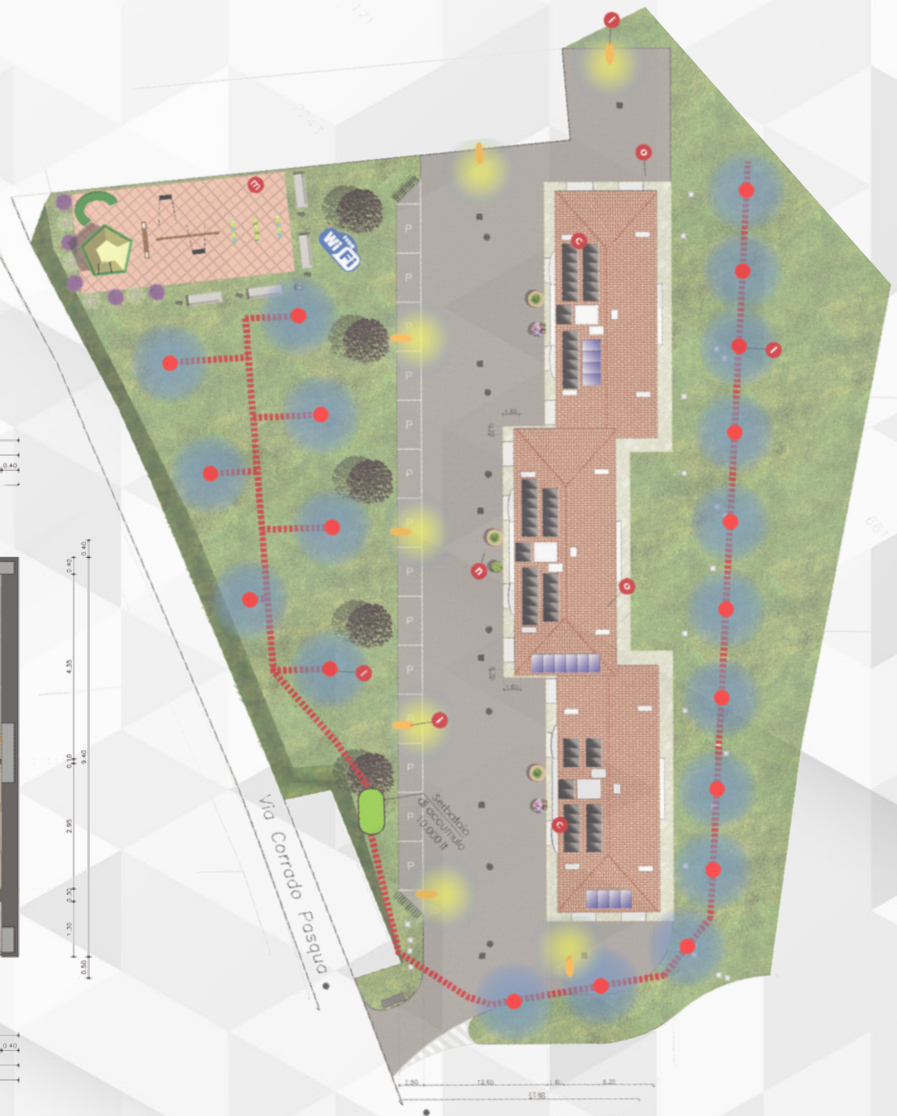
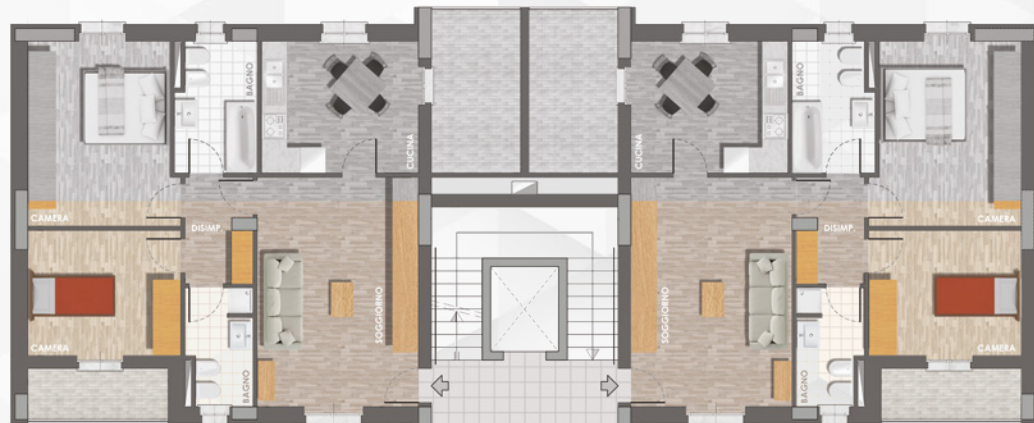
“Lavori di demolizione e ricostruzione a seguito del sisma del 06/04/2009 in l’Aquila, via Corrado Pasqua, 8-10-12-fabb.1674




































€ 2.772.072,4



OG1 - OG11



	Lavori di costruzione di n. 2 edifici per complessivi n° 14 alloggi – un edificio con n. 10 alloggi di edilizia agevolata cant. 560/60A e un edificio con n. 4 alloggi cant. 560/60 in Comune di Maiolati Spontini (AN) LOC. MOIE – ERAP MARCHE	 € 2.084.504,78	 OG1 Classe IV OG11 Classe II
	Lavori di costruzione di due edifici per complessivi 18 alloggi di edilizia sovvenzionata in Pisa, Via Pietrasantina – PISA	 € 2.200.950,13	 OG1 Classe IV OG11 Classe II
	Lavori di adeguamento statico, miglioramento sismico e messa in sicurezza dei solai dei corpi “B” e “C” dell’I.T.I.S. “Merloni” di Fabriano (MO)	 € 1.041.726,97	 OG1 Classe II OS18 Classe II
	Lavori di Riqualificazione, rifunionalizzazione ed ammodernamento del Centro Sociale alla fazione Piano per la realizzazione di un edificio nZEB	 € 740.035,76	 OG1 Classe II OG11 Classe I
	Lavori di ampliamento palazzetto dello sport denominato “Palacingolani” – RECANATI (MC)	 € 979.366,64	 OG1 Classe III
	Lavori di costruzione di n. 2 edifici per complessivi n° 14 alloggi – un edificio con n. 10 alloggi di edilizia agevolata cant. 560/60A e un edificio con n. 4 alloggi cant. 560/60 in Comune di Maiolati Spontini (AN) LOC. MOIE – ERAP MARCHE	 € 1.196.495,91	 OG8 Classe III
	Estensione dell’impianto irriguo consortile in località Ripacorbaria del Comune di Monoppello (PE) con prelievo di acqua dalla vasca di compenso di Colle Petrano in Comune di Casalcontrada (CH) INTERVENTO (C)”	 € 1.721.035,90	 OG6 Classe III bis
	Lavori di manutenzione straordinaria e di efficientamento energetico dell’Istituto Comprensivo “G. Mandes” – Plesso Scolastico “G. Ferrucci” – MONTEROTARO (FG)	 € 512.844,47	 OS28 Classe II OG1 Classe I
	Lavori di sistemazione idraulica dei canali allacciati le acque alte in sx e dx Velino nei Comuni di Contigliano, Colli sul velino, Greccio e Rivodutri (RI)	 € 613.773,70	 OG8 Classe III
	Lavori di realizzazione di nuovo edificio ad uso palestra – CENTO (FE)	 € 971.500,00	 OG1 Classe III OS32 Classe I OS28 Classe I
	Nuova viabilità di accesso Rioli – BRENNERO (BBT SE)	 € 7.581.086,73	 OG3 Classe V OS21 Classe IV

	Riqualificazione e messa in sicurezza della viabilità interna – COMUNE DI RIONERO SANNITICO (IS)	 € 467.112,01	 OG3 Classe II OG6 Classe I OG10 Classe I
	RESTAURO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE (CASINA DI CACCIA/VACCHERIA SENTIERI STORICI) – RISERVA NATURALE DELLO STATO “CRATERE DEGLI ASTRONI” – POZZUOLI (NA)	 € 780.853,37	 OG2 Classe III
	Casa residenza per anziani – LANGHIRANO (PR)	 € 717.945,05	 OG1 Classe II OG11 Classe I
	Manutenzione straordinaria impianto elettrico ISTAT viale Liegi – ROMA (RM)	 € 946.579,63	 OG1 Classe II OS30 Classe II
	Ristrutturazione politecnico Bari	 € 994.099,94	 OG1 classe 2 OG11 Classe 1 OS3 Classe 1 OS30 Classe 1
	Lavori di ristrutturazione e per il recupero funzionale degli immobili della “ex Caserma Berardi” di Chieti – Intervento n. 5 destinato a Liceo Scientifico “Masci” e Palestra	 € 5.826.563,46	 OG1 classe 5 OG11 Classe 3 bis
	Affidamento dei lavori occorrenti per la realizzazione di una strada di collegamento tra l'Interporto di Marcanise – Maddaloni, l'uscita autostradale del casello A30 e la viabilità ordinaria ex S.S. 265	 € 6.170.241,59	 OG3 classe 5 OG6 classe 3 OG10 classe 2
	Lavori di “Mitigazione del rischio idrogeologico dell’abitato in frazione Pace del Comune di Pescorocchiano” (RI)	 € 1.469.584,43	 OS21 classe 3 bis
	Bonifica e messa in sicurezza permanente dell’ex discarica comunale in località Iorio di Ceraso (SA)	 € 613.773,70	 OG8 Classe III
	Lavori di ristrutturazione edilizia con cambio d’uso dei locali non residenziali al 3°-4°-5° piano relativo all’edificio ERP nel PdZ 61 CORVALE di proprietà dell’ATER del Comune di Roma	 € 7.600.947,06	 OG1 classe 6 OS3 classe 3 OS28 classe 2 OS30 classe 2 OG9 classe 2
	Diga di Ponte Chiauci sul fiume Trigno – opere di completamento – 1° intervento – lotto 12 – studio di messa in sicurezza delle opere a valle – definizione dell’assetto idraulico	 € 1.697.817,41	 OG8 classe 3 bis



Riqualificazione urbana e sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo



€ 548.000,00



OS24 Classe II
OG10 Classe I



“Ascoli – Porto d’Ascoli” lavori di manutenzione straordinaria per il ripristino della pavimentazione stradale tra i km 3+100 e 3+540, tra i km 6+060 e 7+000, tra i km 11+200 e 12+100, tra i km 20+600 e 26+200, compresi gli svincoli “casello autostradale a14” e “innesto con la s.s. 16 con risanamento della sovrastruttura in tratti saltuari ed esecuzione della segnaletica orizzontale e marginale”



€ 1.823.304,18



OG3 classe 4



LAVORI DI “COSTRUZIONE NUOVA SCUOLA MEDIA IN LOC. VILLANOVA” DI CEPAGATTI



€ 1.257.763,01



OG1 classe 3 bis
OS3 classe 1
OS30 classe 1



Completamento della strada di collegamento delle frazioni San Mariano, Casabona, le Vigne, alla strada “Isernia – Castel Di Sangro



€ 640.172,83



O21 Classe II
OG3 Classe I



Lavori di ristrutturazione e completamento funzionale di un fabbricato denominato “casa albergo per gli anziani sito nel comune di Falciano del Massico (CE)”



€ 2.805.000,00



OG1 classe 4
OG11 Classe 2
OS28 Classe 1



Lavori di riqualificazione lungomare Tarquinia Lido



€ 567.435,97



OG3 classe 3



Lavori di manutenzione straordinaria e ripristino strutturale del fabbricato di civile abitazione sito in Largo dei fiordalisi n. 1 – Localita’ Monticelli – in comune di Ascoli Piceno di proprietà dell’ERAP Marche – cant. 32/ap finanziamento: fondi l. 513/77 – legge n.80/2014 linea a e linea b – programma erp 2014/2015



€ 1.998.428,13



OG1 classe 4



Lavori di manutenzione civile presso la Centrale del Garigliano



€ 1.469.584,43



OS21 classe 3 bis



Bonifica e messa in sicurezza permanente dell’ex discarica comunale in località Iorio di Ceraso (SA)



€ 1.284.485,00



OG1 classe 3 bis



Lavori di completamento dell’edificio di lettere -I stralcio polo universitario della Folcara congiunto al trasferimento di beni immobili



€ 6.389.585,80



OG1 classe 5
OG11 classe 4



Lavori di costruzione di un edificio per complessivi n° 35 alloggi di e.r.p. di edilizia sovvenzionata – cant. 560/44 – in Comune di Ancona Via Petrarca – finanziamento: legge 560/93



€ 3.233.392,91



OG1 classe IV
bis, OS3 classe
1 OS28 classe III
OS30 classe I

VINCENZO
GLIOTTONE
INGEGNERE
GARED'APPALTO
PROGETTAZIONE



www.vincenzogliottone.it



info@vincenzogliottone.it



66050 SAN SALVO - Via Marco Polo, 20



Studio +39 371 3833 691



Ing. Vincenzo Gliottone +39 340 1015 548



03677160610 Sez. A n. 4021
Settore Civile e Ambientale

