Ing. Giorgio Altin: Principali attività svolte dal 1996

Si evidenziano con il colore verde i lavori effettuati su beni tutelati

Anno	Committente	<u>Si evidenziano con il colore biu i lavori effettuati su implanti industriali</u> Incarico
2025	Fincantieri	Monfalcone – Verifica del rischio sismico, edificio ex Albergo Operai - presso lo stabilimento di Monfalcone.
2025	Ministero della Cultura	VENEZIA – PALAZZO REALE. Verifica del rischio sismico, riduzione della vulnerabilità, restauro.
2024	ministero della cultura	Prevenzione rischio sismico.
2024	Fondazione Cassa di Risparmio di Trieste	Direzione lavori degli interventi per il migliormaneto sismico per l'edificio sede della Cassa di Risparmio di Trieste, sito in via Cassa d Risparmio n. 10, Trieste.
2024	Ministero della Cultura - Istituti dotati di autonomia speciale, di rilevante interesse nazionale - Museo Storico e il Parco del Castello di Miramare	Progettazione esecutiva degli interventi di messa in sicurezza di ballatoi e scale interne al Castello di Miramare, Trieste.
2024	Comune di Trieste	Adeguamento sismico e messa in sicurezza del ponte sul rio Spinoletto in via Brigata Casale a Trieste
2023	Ente di Decentramento Regionale di Trieste	Verifica sismica edificio sito in via dei Besenghi 13 sede della succursale Liceo Oberdan a Trieste
2022-2023	Comune di Trieste	Edificio Municipale di Piazza Unità a Trieste: intervento di miglioramento sismico dell'edificio. Progettazione definitiva ed esecutiva
2023	Fondazione Cassa di Risparmio di Trieste	Progettazione degli interventi per il migliormaneto sismico per l'edificio sede della Cassa di Risparmio di Trieste, sito in via Cassa d Risparmio n. 10, Trieste.
2020 - 2023	INTEC s.r.l. SIOT S.p.A.	Progettazione di vari interventi locali presso la Ferriera di Servola a Trieste. Progettazione delle opere strutturali di supporto per il tamponamento di un serbatoio con pannelli El 120 all'interno dello stabilimento SIOT a
2023	Tess s.r.l.	Trieste. Variante con inserimento di carroponte e pipe rack all'interno del capannone pompe sito nello stabilimento SIOT a Trieste.
2023	Ministero della Cultura - Istituti dotati di autonomia speciale, di rilevante interesse nazionale - Museo Storico e il Parco del Castello di Miramare	Progettazione esecutiva degli interventi di miglioramento/adeguamento sismico degli edifici presenti nel Parco del Castello di Miramare Trieste.
2023	Wartsila Italia S.p.a.	Verifiche strutturali di una pavimentazione in calcestruzzo armato per la posa di motori presso la sede Wartsila a San Dorligo della Valle (TS).
2022	Comune di Trieste	Direzione dei lavori degli interventi di adeguamento/miglioramento sismico dell'Edificio scolastico di Via A. Diaz n. 20 e piazza A. Hortis n. Trieste, sede dell'I.S.I.S I.T.C. Gian Rinaldo Carli e dell'I.S.I.S I.T.N. Tommaso Savoia Duca di Genova (importo opere 1.032.027,26 euro)
2022	Comune di Trieste	DL delle opere di miglioramento sismico della Scuola primaria Gaspardis di via Donadoni n. 28, Trieste. (importo opere 440.600,87 euro)
2022	ASUITS – Azienda Sanitaria Università Integrata di Trieste	DL opere strutturali dell'intervento di consolidamento fondazionale, di riparazione e miglioramento sismico e realizzazione di una secondi scala di sicurezza dell'edificio sede del Distretto Sanitario 1, Via Stock 2, Trieste.
2022	Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio del Friuli Venezia Giulia	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione lavori delle opere per il miglioramento sismico di Palazzo Economo di piazzo della Libertà a Trieste.
2022	Ministero della Cultura - Istituti dotati di autonomia speciale, di rilevante interesse nazionale - Museo Storico e il Parco del Castello di Miramare	Vulnerabilità sismica degli edifici presenti nel Parco del Castello di Miramare, Trieste.
2022	Ente di Decentramento Regionale di Pordenone	Progettazione definitiva ed esecutiva per l'adeguamento strutturale del Liceo "E. Torricelli" di Maniago (PN).
2022	Tess s.r.l.	Capannone Industriale ex Agrimont – Montedison di proprietà della Fincantieri S.p.A. sito a Marghera (VE). Vulnerabilità sismica della struttura e stima dei costi per l'adeguamento/miglioramento sismico.
2021	SIOT S.p.A.	Direzione lavori strutturali, verifica dei collegamenti alle strutture esistenti e la compatibilità delle sollecitazioni trasmesse per la sostituzione dei tralicci sui ponitili SIOT a Trieste.
2021	Ministero della Cultura - Direzione Generale Musei - Museo Storico e il Parco del Castello di Miramare	Castelletto di Miramare e Serre. Valutazione della vulnerabilità sismica e progettazione esecutiva degli interventi, comprensivi della direzione lavori delle indagini strutturali da eseguire sugli edifici.
2021	MIBACT Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per il Comune di Venezia e Laguna	Progettazione esecutiva degli interventi strutturali in corrispondenza della copertura della Libreria Vecchia della Biblioteca Marciana - Sala Sansovino - Piazza San Marco - Venezia.
2021	Comune di Trieste	Ponte Via Brigata Casale, Trieste. Progettazione della messa in sicurezza della struttura portante.
2021	Fondazione Cassa di Risparmio di Trieste	Verifica sismica ai sensi della ord. 3274/2003 per l'edificio sede della Cassa di Risparmio di Trieste, sito in via Cassa di Risparmio n. 10 Trieste.
2021	Comune di Trieste	Opere di miglioramento sismico della Scuola primaria Gaspardis di via Donadoni n. 28, Trieste.
2021	Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio del Friuli Venezia Giulia	Palazzo Economo. Valutazione della vulnerabilità sismica dell'edificio e definizione tecnico economica delle opere strutturali per la diminuzione del rischio sismico.
2020	Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia	Incarico di verifica statica e sismica dell'immobile di proprietà regionale denominato "ex Malteria-Birreria Dreher" sito a Trieste in via Giulia 75. Partecipazione in RTI
2020	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Provveditorato Interregionale per le OO.PP. per il Veneto – Trentino Alto Adige – Friuli Venezia Giulia	Questura di Trieste - Accordo - Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento Casa Italia e Ministero delle Infrastrutture e dei Trasport Direzione Generale dell'Edilizia Statale ed Interventi Speciali Progetto degli interventi, idonei per tipologia e caratteristiche costruttive, atti garantire la riduzione del rischio sismico della Questura di Trieste, quale infrastrutture di particolare "interesse strategico".
2020	Comune di Trieste	"Diagnosi vulnerabilità sismica su tutto il patrimonio scolastico – 2º Lotto" - Scuola di Melara, Scuola primaria Sandro Pertini, Scuoli secondaria di primo grado Francesco Rismondo e ricreatorio Anna Frank in via Carlo Forlanini a Trieste. Affidamento all'ing. Giorgio Altin cor studio in Trieste incarico di revisione della vulnerabilità sismica.
2020	Vaportermica Commerciale S.r.l.	Progettazione di una struttura metallica a servizio di impianti presso lo stabilimento Pasta Zara sito a Muggia (TS).
2020	Comune di Trieste	Edificio Municipale di Piazza Unità: Progettazione preliminare - definitiva degli interventi per il miglioramento sismico.
2020	IRCCS Burlo Garofolo di Trieste	Interventi di adeguamento a norma e messa in sicurezza. Affidamento dell'incarico professionale di verifica e progettazione esecutivi adeguamento strutturale edificio ex-stamperia.
2019	Comune di Trieste	Edificio Municipale di Piazza Unità: sondaggi strutturali e verifica della vulnerabilità sismica - Anno 2019. Incarico per la verifica della vulnerabilità sismica e l'assistenza alla Direzione Lavori quale direttore operativo e ispettore di cantiere dei sondaggi delle indagini strutturali
2019	Comune di Trieste	Verifica di vulnerabilità sismica e progettazione degli interventi di adeguamento/miglioramento sismico dell'Edificio scolastico di Via A. Dia: n. 20 e piazza A. Hortis n. 1 Trieste, sede dell'1.S.I.S I.T.C. Gian Rinaldo Carli e dell'1.S.I.S I.T.N. Tommaso Savoia Duca di Genova. Verifiche sismica con l'uso di metodo NDSHA per la stima dell'imput sismico.
2019	UTI giuliana	Verifica della vulnerabilità sismica degli elementi strutturali e non strutturali degli Istituti Scolastici GIOSUE' CARDUCCI succursale di Via Rismondo 8 e GALILEO GALILEI succursale di Via Battisti 27 a Trieste. Affidamento prestazioni professionali. CIG: 2502A6A4C1
2019	Privati	Progetto esecutivo strutturale per la costruzione di un edificio residenziale in località Opicina, via Carsia a Trieste, anche con l'utilizzo d spettri derivanti da studio NDSHA di risposta sismica locale
2019	Mangiarotti S.p.A.	spettri derivanti da studio Nusha di risposta sismica locale Collaudo di una struttura in acciaio per il monitoraggio di un camino industriale presso lo stabilimento Mangiarotti S.p.a. a Monfalcone (GO).
2019	ASUITS – Azienda Sanitaria Università Integrata di Trieste	Progettazione definitiva dell'intervento di consolidamento fondazionale, di riparazione e miglioramento sismico e realizzazione di una secondi scala di sicurezza dell'edificio sede del Distretto Sanitario 1, Via Stock 2, Trieste.
2019	DOM S.R.L. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Provveditorato Interregionale per le OO.PP. per il Veneto – Trentino Alto Adige – Friuli Venezia	Miglioramento sismico per il progetto di ristrutturazione ed ampliamento dell'immobile sito a Trieste in via Montecchi 6 Valutazione delle vulnerabilità sismica e Progetto degli interventi della Caserma F.lli Bandiera, zona ex infermeria, sita nel Porto di Trieste
2018	Giulia Privato	Adeguamento sismico anche con l'utilizzo di spettri derivanti da studio NDSHA di risposta sismica locale di una villa sita in via Ermada 14 : Trieste.
2018	Privato	Adeguamento sismico per l'intervento di manutenzione con ampliamento dello stabile di via Ovidio 15 a Trieste.
2018 2018	Oleificio San Giorgio – San Giorgio di Nogaro S.p.a. Tess s.r.l.	Nuovo edificio decortificazione all'interno dell'Oleficio San Giorgio – loc. San Giorgio di Nogaro (UD) Nuovo locale capannone pompe all'interno dello stabilimento SIOT a Trieste

Studio Ing. Giorgio Altin,
via Venezian n. 30 Trieste 34/24

Anno	Committente	Incarico
2017	MIBACT Soprintendenza Archeologica, belle arti e paesaggio per il comune di Venezia e laguna	VERIFICA SISMICA Biblioteca Nazionale Marciana – piazza San Marco – VENEZIA. Verifica condotta anche con metodo neodeterministico di calcolo dell'input sismico.
2017	Oleificio San Giorgio – San Giorgio di Nogaro	Progetto e di strutturale per opere in acciaio e cemento armato relative all'ampliamento dello stabilimento
2017	C.M.G. S.r.l.	Progettazione delle strutture di ispezione del livello di petrolio presso i depositi costieri
2017	Privato	Progetto e DL strutturale per Verifica sismica con adeguamento edificio di via della Bellavista 44 – Trieste con utilizzo di spettri da studio NDSHA
2017	Privato	Progetto e DL strutturale per Verifica sismica con miglioramento edificio di via dei Porta 34 – Trieste
2016	Regione FVG	Con delibera della Giunta Regionale FVG N. 2320 del 2/12/2016 incarico di esperto nella Commissione sismica regionale, organismo tecnico per la verifica dei progetti depositati alla normativa antisismica
2015	Oleificio San Giorgio – San Giorgio di Nogaro –	Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di una tettoia all'interno dello stabilimento
2016	Udine Privato	Progetto e DL strutturale per Verifica sismica con ampliamento ed adeguamento edificio di via Bruni 11 – Trieste
2016	Privato	Progetto e DL strutturale per Verifica sismica con adeguamento edificio di salita di Contovello 32 – Trieste Variante al Progetto strutturale e direzione lavori opere strutturali per l'intervento di ristrutturazione ed ampliamento con adeguamento
2016	Fondazione CRTrieste	sismico dell'edificio di via Gasparo Gozzi 7 a Trieste
2016	Privati	Progetto e DL strutturale per Verifica sismica con adeguamento edificio di via Sottomonte 33 – Trieste Progetto e DL strutturale ed architettonica per la realizzazione di due chioschi per la somministrazione di cibo e bevande località pineta di
2015	Provincia di Trieste	Barcola – Trieste Verifica sismica con adeguamento dell'edificio di Piazzale Canestrini 7 a Trieste sede delle scuole Ziga Zois e J. Stefan con l'uso di metodo NDSHA per la stima dell'input sismico e con l'ausilio di analisi vibrometrica in collaborazione con la Facoltà di Scienze Matematiche
2015	Illy Caffè S.p.a.	dell'Università degli Studi di Trieste Collaudo in corso d'opera relativo all'intervento per la realizzazione di una nuova sala pompe e serbatoio antincendio a servizio del Polo
2015	Cantieri Alto Adriatico – Monfalcone	Logístico di via Malaspina a Trieste Progetto e direzione lavori opere strutturali per la realizzazione di un piazzale su pali infissi per la lavorazione delle imbarcazioni
	Tess s.r.l. e Oleificio San Giorgio – San Giorgio	Progettazione e direzione lavori delle opere strutturali di un capannone in acciaio per la realizzazione di un pellettizzatore a servizio
2015	di Nogaro – Udine	dell'impianto
2015	Eve srl	Progettazione strutturale direzione lavori per l'allestimento dell'evento its 15 - salone degli incanti - ex pescheria – Trieste
2015	Tess s.r.l.	Verifica di resistenza al fuoco delle strutture in acciaio all'interno del polo logistico punto franco industriale Trieste di proprietà della Illy caffe s.p.a.
2015	ICTP Centro internazionale di Fisica Teorica	Verifiche sismiche dell' edificio sede del Liceo Artistico "E.U. Nordio". Ai sensi della ordinanza OPCM 3274. Verifiche obbligatorie per edifici di importanza rilevante. Verifiche sismica con l'uso di metodo NDSHA per la stima dell'input sismico e con l'ausilio di analisi vibrometrica in
2015	Abduls Salam	collaborazione con la Facoltà di Scienze Matematiche dell'Università degli Studi di Trieste
2015	Fondazione CRT	Progetto strutturale e direzione lavori opere strutturali per l'intervento di ristrutturazione ed ampliamento dell'edificio di via Gasparo Gozzi 7 a Trieste
2014	Privato	Progetto e direzione lavori strutturale per l'ampliamento ed adeguamento sismico di un edificio in via commerciale 138 a Trieste
2014	Privato	Progetto e direzione lavori per l'ampliamento di un edificio in in str. Per Longera 222 a Trieste
2014	Privato	Progetto e direzione lavori architettonico e strutturale per l'ampliamento ed adeguamento di un edificio in via alle cave 29 a Trieste
2014	Comune di Trieste	Prove di carico e conseguente certificazione di idoneità statica di parte della copertura della scuola Muzio de Tommasini a Opicina
2014	Acegas APS e INTEC srl	Progetto e direzione lavori delle opere strutturali connesse alla realizzazione di percorsi pedonali all'interno della struttura Acquedotto Randaccio a S. Giovanni di Duino (TS)
2014	ICTP Centro internazionale di Fisica Teorica Abduls Salam	Verifiche sismiche degli edifici sedi delle scuole: Istituto Nautico "T. di Savoia" e Istituto "C.R. Carli". Ai sensi della ordinanza OPCM 3274. Verifiche sismica con l'uso di metodo NDSHA per la stima dell'input sismico e con l'ausilio di analisi vibrometrica in collaborazione con la Facoltà di Scienze Matematiche dell'Università degli Studi di Trieste
2013	FH Bertling Logistcs Italy	Verifiche statiche di 12 strutture in acciaio per il sollevamento e la movimentazione in ambito portuale di edifici prefabbricati
2013	Eve srl	Progettazione strutturale direzione lavori per l'allestimento dell'evento its12- salone degli incanti - ex pescheria – Trieste
2013	Teatro stabile del Friuli Venezia Giulia Domenico Rossetti	Verifiche del sistema di appendimenti Teatro stabile Rossetti
2013	Teatro stabile del Friuli Venezia Giulia	Progetto e direzione lavori per la realizzazione di un sistema di movimentazione del palco del Teatro stabile Rossetti
	Domenico Rossetti Teatro stabile del Friuli Venezia Giulia	
2013	Domenico Rossetti	Calcoli di verifica esecutiva delle strutture reticolari di copertura Direzione lavori per il restauro della sede della Pasha Bank a Tbilisi (Georgía) comprensiva di controllo delle quantità e la qualità di tutti i
2012	Torre s.r.l.	materiali, supervisione dei disegni esecutivi
2012	ICTP Centro internazionale di Fisica Teorica Abduls Salam	Verifica sismica dell'edificio Sede della Provincia di Trieste in piazza Vittorio Veneto, Verifiche sismica con l'uso di metodo NDSHA per la stima dell'input sismico e con l'ausilio di analisi vibrometrica in collaborazione con la Facoltà di Scienze Matematiche dell'Università degli Studi di Trieste
2012	Comune di Trieste	Progetto e direzione lavori delle opere strutturali relativi a diversi interventi di rifacimento di opere di sostegno e stabilità di pendii nel comune di Trieste.
2012	Privato	Progetto e dl strutturale con miglioramento sismico per la ristrutturazione ed ampliamento di un edificio esistente in ,località Samatorza –
2011	Privato	Trieste Progetto e dl strutturale per la costruzione di un edificio bifamiliare in via del Ponticello – Trieste
2011	Privato Privato	Progetto e dl strutturale per la costruzione di un edificio bifamiliare in località Sales – Trieste Progetto e dl strutturale con miglioramento sismico per la ristrutturazione ed ampliamento di un edificio esistente in salita di Contovello –
2011	ALTED s.r.l.	Trieste Progetto strutturale per la realizzazione di un impianto eolico in località Apice Comune di Benevento.
2011	Mari & Mazzaroli S.p.a.	Progetto e dl strutturale per il rifacimento di un muro di sostegno e la stabilizzazione di un pendio in via Valerio a Trieste opera di importanza
2011	Privato	rilevante Progetto e dl strutturale con miglioramento sismico per la ristrutturazione di un edificio esistente in via Damiano Chiesa – Trieste
2010	Istituto Rittmeyer	Verifica sismica di edificio di importanza rilevante – Istituto Rittmeyer – Trieste
2010 2010	Attico Crea s.r.l. Living s.r.l.	Progetto strutturale per la costruzione di un edificio plurifamiliare in viale Miramare – Trieste Progetto strutturale per la costruzione di un edificio plurifamiliare in strada del Friuli – Trieste
2010	Privato	Progetto strutturale con miglioramento sismico per la ristrutturazione di un edificio esistente in strada del Friuli – Trieste
2009	Living S.r.l.	Progetto e direzione lavori strutturali relativi alla costruzione di due edifici plurifamigliari (10 unità abitative) in località Gretta via Cilea – Trieste
2008/2009	Ofma officine meccaniche	Progetto strutturale per l'ampliamento dello stabilimento siderurigico Ori Martin a Brescia
2008	Attico Crea S.r.l.	Progetto strutturale e direzione lavori relativo alla costruzione di un edificio plurifamigliare (5unità abitative) in località Padriciano – Trieste Progettazione strutturale direzione lavori per l'allestimento dell'evento its seven -
2008	Eve srl	Progettazione (architettonica strutturale, impiantistica e direzione lavori) per la conservazione tipologica di un alloggio da trasformarsi in 3
2007	Privato Eve srl	unità immobiliari all'interno dell' edificio di via canal piccolo 2 in trieste Progettazione strutturale direzione lavori per l'allestimento dell'evento its six -
2007	Endesa - monfalcone	salone degli incanti - ex pescheria - Trieste Collaudo statico del basamento dei mulini gruppo 1 e 2 centrale termoelettrica monfalcone
2007	Siot	Collaudo statico delle opere relative alla realizzazione di una barriera riduzione dell'impatto acustico in località cavazzo carnico
2006	Alpi srl; trieste	Progettazione (strutturale, impiantistica e direzione lavori) per la ristrutturazione di un edificio - strada per longera 222 - in trieste
2006	Privato	Progettazione e direzione lavori strutturali per la costruzione di un edificio unifamiliare in stradello a di santa barbara – muggia - in trieste
2006	Eve srl	Progettazione strutturale direzione lavori per l'allestimento dell'evento its five - salone degli incanti ex pescheria Collaudo statico di una piazzola di scarico ocd
2006	Endesa - monfalcone	centrale termoelettrica monfalcone
2005	Privato	Progettazione completa e direzione lavori per l'ampliamento e la realizzazione di una strada di accesso al fondo – strada del Friuli – Trieste
2005 2005	Privato Eve srl	Progettazione strutturale e direzione lavori per il risanamento conservativo di 3 alloggi loc. chiadino – Trieste Progettazione strutturale direzione lavori per l'allestimento dell'evento its four – magazzino 5 – porto vecchio- trieste
2004	Omnia costruzioni	Progettazione (architettonica, strutturale, impiantistica) e direzione lavori di due edifici unifamiliari in muggia (ts)
2004	Privato Itis - trieste	Progettazione (strutturale, impiantistica) e direzione lavori di un edificio in via scala santa- loc. roiano - trieste Progetto definitivo strutturale per la realizzazione di spazi funzionali ed attività di idrokinesiterapia e riabilitazione all'interno dell'i.t.i.s
2004	ing.marcello crinò	istituto triestino per interventi sociali - via pascoli n. 31
2004 2003	Eve srl Diocesi di Trieste ing. Marcello Crinò	Progettazione strutturale direzione lavori per l'allestimento dell'evento its three - magazzino 5 - porto vecchio- Trieste Progettazione strutturale 4º lotto di intervento Casa di riposo Ieralla - padriciano - Trieste
2002	Comune di trieste ing. marcello crinò	Progettazione strutturale esecutiva parti in acciaio per la nuova sede del comando dei vigili urbani di trieste – caserma beleno
2001	Adriaco yacht club ing.marcello crinò	Progettazione strutturale per la ristrutturazione ed ampliamento del circolo velico "adriaco" in molo sartorio 1 - trieste
2001	Comune di monfalcone ing marcello crinò	Progettazione strutturale della copertura delle tribune del campo sportivo di monfalcone (go)
2001	Consulta partecipazioni spa - vicenza	Progettazione strutturale e direzione lavori per un centro direzionale nell'ambito della ristrutturazione urbanistica ed edilizia del
	ing.marcello crinò Intec s.r.l	comprensorio ex stock a trieste
2000	ing. marcello crinò	Progettazione strutturale della funivia Kronplatz 2000 – Brunico (BZ)

Studio Ing. Glorgio Altin,
via Venezian n. 30 Trieste 34124

Anno	Committente	Incarico
2000	Comune di trieste	Progettazione (architettonica, strutture, pratica vvff e parziale degli impianti) preliminare e definitiva di un parcheggio con tre piani interrati
	ing. marcello crinò	per un totale di 356 posti macchina a trieste – zona centrale - quartiere di roiano
2000	Astra srl impresa di costruzioni trieste	Progettazione esecutiva (strutture, pratica vvff) di un parcheggio con tre piani seminterrati, sottostanti ad un edificio condominiale di nuova
2000	ing.marcello crinò	costruzione a dieci piani a trieste – zona centrale - quartiere di Trieste
2000	Consulta partecipazioni spa - vicenza	Progettazione esecutiva (architettonica, strutture, pratica vvff) di un parcheggio a sette piani fuori terra, per totali 302 posti auto, nell'ambito
	ing.marcello crinò	della ristrutturazione urbanistica ed edilizia del comprensorio ex stock a trieste
2000	Astra srl impresa di costruzioni trieste	Progettazione strutturale di un edificio condominiale di nuova costruzione a dieci piani a trieste – zona centrale - quartiere di Roiano
2000	ing.marcello crinò	Progettazione strutturate di un edificio condominiate di nuova costruzione a dieci piani a trieste – zona centrate - quartiere di Rotano
2000	So.da.l. immobiliare	Progetto e direzione lavori strutturale di 6 edifici per complessivi 16 alloggi a Trieste - via del pucino
	ing.marcello crinò	
	Gruppo generali immobiliare	Progettazione integrale (architettonica, strutturale) della palazzina direzionale della genertel nell'ambito della ristrutturazione urbanistica ed
1999	ing.marcello crinò	edilizia del comprensorio ex stock a Trieste
4000	Azienda per i servizi sanitari n.1 triestina	Progettazione strutturale e direzione lavori per la ristrutturazione di un edificio in Trieste, comprensorio ex stock, da adibire a centro
1998	ing.marcello crinò	poliambulatoriale dell' azienda per i servizi sanitari n. 1 "triestina"
4000	Coop consumatori nord-est	Progetto architettonico, strutturale e direzione lavori di un supermercato alimentare in trieste, via murat 8/1
1998	ing.marcello crinò	
****	Loremy sas impresa di costruzioni	
1998	ing.marcello crinò	Progettazione strutturale di un complesso residenziale di otto appartamenti e relative pertinenze in Trieste, via plinio 29
4000	Comune di trieste	Progetto impiantistico e direzione lavori generale per la ristrutturazione dell' edificio pregevole per arte e storia "palazzo leo" da adibire a
1998	ing, marcello crinò	museo, per conto del comune di trieste (edificio vincolato ai sensi della legge 1089/39).
4007	Emmedi costruzioni	Progettazione (architettonica, strutturale e direzione lavori) di un edificio bifamiliare in muggia (ts), pp.cc. 1165/1, 1165/19 del c.c. di plavia
1997	ing. Marcello Crinò	montedoro
1997	Ing. Marcello Crinò	Progettazione strutturale di un edificio industriale per l'incenerimento dei RSU in località Manzano del Friuli
	Università degli studi di Trieste	
1997	ing.Marcello Crinò	Progettazione strutturale per la ristrutturazione del palazzo balkan, a trieste, soggetto a vincolo monumentale, da adibire a scuola per
	•	interpreti e traduttori
	Centro di riferimento Oncologico 4º Dente –	
1996	Aviano - Studio Ingegneria Pivetta - Verona	Progettazione strutturale esecutiva strutture in C.A.
	Palazzetto dello sport di Trento	
1996	Studio Ingegneria Pivetta - Verona	Collaborazione alla progettazione strutturale esecutiva
	Studio ingegneria rivetta - Velolla	

Studio Ing. Giorgio Altin,
via Venezian n. 30 Trieste 34/24