



Presentazione della Società

ARGOMENTI DELLA PRESENTAZIONE

◆ PRESENTAZIONE DELLA SOCIETA'

- ◆ Premesse
- ◆ Scopo e missione dell'attività
- ◆ I servizi svolti da NO GAP Controls



◆ STRUTTURA TECNICO – ORGANIZZATIVA

- ◆ Organico Societario - Professionalità e loro qualifica
- ◆ Indipendenza, imparzialità, integrità, riservatezza
- ◆ Organigramma



◆ L'ESPERIENZA DI NO GAP Controls

- ◆ Servizi per attività di validazione
- ◆ Servizi di Controllo Tecnico in fase di esecuzione dell'opera



- ◆ Schede di alcuni servizi svolti



◆ ACCREDITAMENTO E QUALITA' ISO 9001

- ◆ Certificato di Accredimento
- ◆ Certificato Qualità UNI EN ISO 9001:2008



◆ PRESENTAZIONE DELLA SOCIETA'

Premesse

No Gap Controls s.r.l. nasce in fase embrionale nell'autunno 1998, come branca distaccata della No Gap Progetti s.r.l., società di Ingegneria - fondata nel 1987 da professionisti esercitanti sin dal 1978 - operante nel settore delle costruzioni (urbanistica, architettura, strutture, infrastrutture, impianti elettrici, impianti termo-meccanici, direzione lavori, appalti e contratti) e certificata ISO 9001 dal 1997.

NO GAP Controls trova una sua configurazione stabile ed indipendente nella primavera del 1999 e nel settembre 2000 viene accreditata dal SINCERT (ora ACCREDIA), quale seconda società autorizzata ad operare sul territorio nazionale, in conformità alla norma UNI CEI EN/ISO IEC 17020.

La Società opera con sede ed uffici in Bologna.

Scopo e Missione dell'Attività

NO GAP Controls è un Organismo di Ispezione e Controllo nato con lo scopo di fornire ai vari soggetti del mondo delle costruzioni (Committenti pubblici e/o privati, Organismi di progettazione e di Direzione lavori, Imprese di costruzione, Fornitori di prodotti da costruzione, altri Fornitori di servizi di tipo: assicurativo, finanziario, gestionale, ecc.) un servizio articolato di supporto specialistico e multidisciplinare per le seguenti attività:

- Controllo tecnico della progettazione dell'opera
- Controllo tecnico dell'esecuzione dell'opera
- Servizi di controllo per il rilascio di garanzie assicurative e finanziarie
- Controllo della documentazione riguardante attività di tipo economico, amministrativo, finanziario
- Controllo e verifica legale della documentazione contrattuale
- Assistenza all'organizzazione e gestione delle gare d'appalto per la progettazione dell'opera¹
- Assistenza ai vari soggetti nella gestione del contenzioso¹

La Società ha una configurazione propria ed indipendente ed è composta da un organico che copre settori quali:

- Architettura/Bioarchitettura – Urbanistica – Restauro
- Strutture e Geotecnica
- Infrastrutture – Strade – Ponti
- Impianti elettrici
- Impianti termo-meccanici
- Ecologia ambientale – Reti
- D.Lgs 81/2008
- Computi, Capitolati, Contratti, Valutazioni economiche
- Legale – Amministrativo LL.PP.

Altri settori e discipline specialistiche sono coperti da consulenti ed esperti specifici valutati e scelti "ad hoc".

L'esperienza pluridecennale acquisita dalle professionalità a disposizione di NO GAP Controls, nell'espletamento dell'attività pregressa di progettazione - direzione dei lavori - coordinamento e gestione commesse, ha consentito di elaborare metodologie di controllo attraverso le quali la stessa società è in grado di effettuare verifiche, durante tutto l'iter progettuale (verifiche in

¹ Tali attività non sono svolte sotto accreditamento ACCREDIA.

progress) che consentono di monitorare al meglio l'oggetto del Servizio di controllo, in funzione degli obiettivi definiti dalla Committenza.

NO GAP Controls opera con una struttura impostata, da un punto di vista organizzativo e metodologico, in armonia sia con la norma UNI EN ISO 9001:2008, per la quale la Società è certificata da CERMET, sia con UNI CEI EN ISO IEC 17020 nonché con altre norme di riferimento (in particolare si segnalano la UNI 10721, UNI 10722-1-2-3).

NO GAP Controls inoltre dispone e gode di una copertura assicurativa per responsabilità civile professionale, estesa al danno dell'opera (All Risk), con un massimale, per sinistro e con limite aggregato, pari a € 10.000.000 (diecimilioni) fornita dai Lloyd's di Londra.

I servizi svolti da NO GAP Controls

NO GAP Controls opera nel settore del controllo tecnico delle costruzioni, in qualità di Organismo di Controllo-Ispezione accreditato, da circa undici anni.

Dalla data di accreditamento ad oggi, numerose sono state le attività di controllo tecnico svolte nei seguenti settori: infrastrutture, edilizia ospedaliera, restauro-recupero-ristrutturazione-manutenzione, ecologico-ambientale, aeroportuale, portuale, sedi dipartimentali, edilizia residenziale, scolastica, sportiva, varia.

A tutt'oggi il numero di servizi ai fini della Validazione dei progetti ammonta a n. 216; inoltre il numero dei servizi di controllo tecnico in fase di esecuzione delle opere ammonta a n. 74.

L'importo globale delle opere controllate e in fase di controllo ammonta a € 11.927.557.885,75 oltre 22.000 (ventiduemila) miliardi di lire.

A seguito si riporta uno schema sintetico dei servizi svolti suddivisi per macrosettori.

ATTIVITA' - SETTORE	N. SERVIZI DI CONTROLLO	IMPORTO DEI LAVORI (€)
Attività di controllo tecnico - validazione		
Infrastrutture	30	1.197.109.303,45
Strade - Ponti	50	6.121.417.230,08
Ospedaliero	37	1.744.294.264,89
Ambiente	9	34.915.128,50
Edilizia Residenziale e Sociale	34	327.642.823,02
Edilizia varia	24	1.480.078.303,61
Edilizia Monumentale/Restauri	13	165.739.756,43
Edilizia Sportiva	12	49.336.002,95
Impianti e sistemi a rete	7	9.016.607,54
Subtotale attività di Validazione	216	11.012.771.724,18
Attività di controllo tecnico – esecuzione opera		
Strade – Ponti – Gallerie – Edilizia varia	74	766.607.613,13
Subtotale attività di controllo esecuzione	74	766.607.613,13
Altri servizi di supporto al RUP	11	31.400.851,15
Totale	301	11.927.557.885,75

◆ **STRUTTURA TECNICO – ORGANIZZATIVA**

Organico societario - Professionalità e loro qualifica

La sede di Bologna dispone di un organico di riferimento permanente di 17 persone (di cui 7 soci attivi, 2 dipendenti, e 8 collaboratori stabili), più un gruppo di 10 professionalità, di stabile riferimento ed inoltre dispone di un notevole “parco consulenti e collaboratori” (oltre 100) altamente specializzato ed affidabile per esperienza, capacità e professionalità, con riferimento ai seguenti settori:

Architettura, Urbanistica, Restauro, Strutture, Computi e Capitolati, D.Lgs. 81/2008, Edilizia Ospedaliera, Impianti elettrici, Impianti meccanici, Geotecnica, Idraulica, Infrastrutture, Trasporti, Strutture in legno e legno lamellare, C.O.N.I. Impianti sportivi, Acustica, Ecologia ambientale, Project Management e Risk Analysis, Project Financing, Consulenti in materia Amministrativa, Contrattualistica, Finanziaria, Controversie e Contenziosi in Appalti di Lavori Pubblici, Supporto alla funzione del Responsabile Unico di Procedimento.

Il personale preposto alle attività di verifica e controllo possiede le conoscenze e le specifiche competenze richieste di carattere tecnico, economico-finanziario, amministrativo, organizzativo e legale.

Tutte le figure professionali sono state selezionate, qualificate e valutate secondo i criteri previsti dalle norme UNI CEI EN/ISO IEC 17020 (ex 45004) – ISO 9001 – RT07 ACCREDIA (ex SINCERT) il loro operato (in termini di capacità professionale, aggiornamento delle tematiche dei settori di competenza, efficacia ed efficienza nello svolgimento delle prestazioni, serietà e riservatezza) viene periodicamente monitorato e valutato da NO GAP Controls.

Indipendenza, imparzialità, integrità, riservatezza

NO GAP Controls è indipendente nella misura richiesta dagli Organismi di Ispezione di tipo "A", secondo quanto previsto dalle norme UNI CEI EN ISO/IEC 17020; conseguentemente accetta solo incarichi se è totalmente indipendente dalle parti interessate.

NO GAP Controls, ed il suo personale responsabile dell'effettuazione dell'Ispezione, non accetterà alcun tipo di incarico ove la Società stessa od altre Società ad essa collegate, a qualsiasi titolo o prestazione, dovesse svolgere il ruolo del progettista, del direttore dei lavori, del costruttore, del fornitore, dell'installatore, dell'acquirente, del proprietario, dell'utilizzatore o manutentore dei progetti o/e delle opere sottoposti ad Ispezione, né dovrà essere il rappresentante autorizzato di una qualsiasi di queste parti.

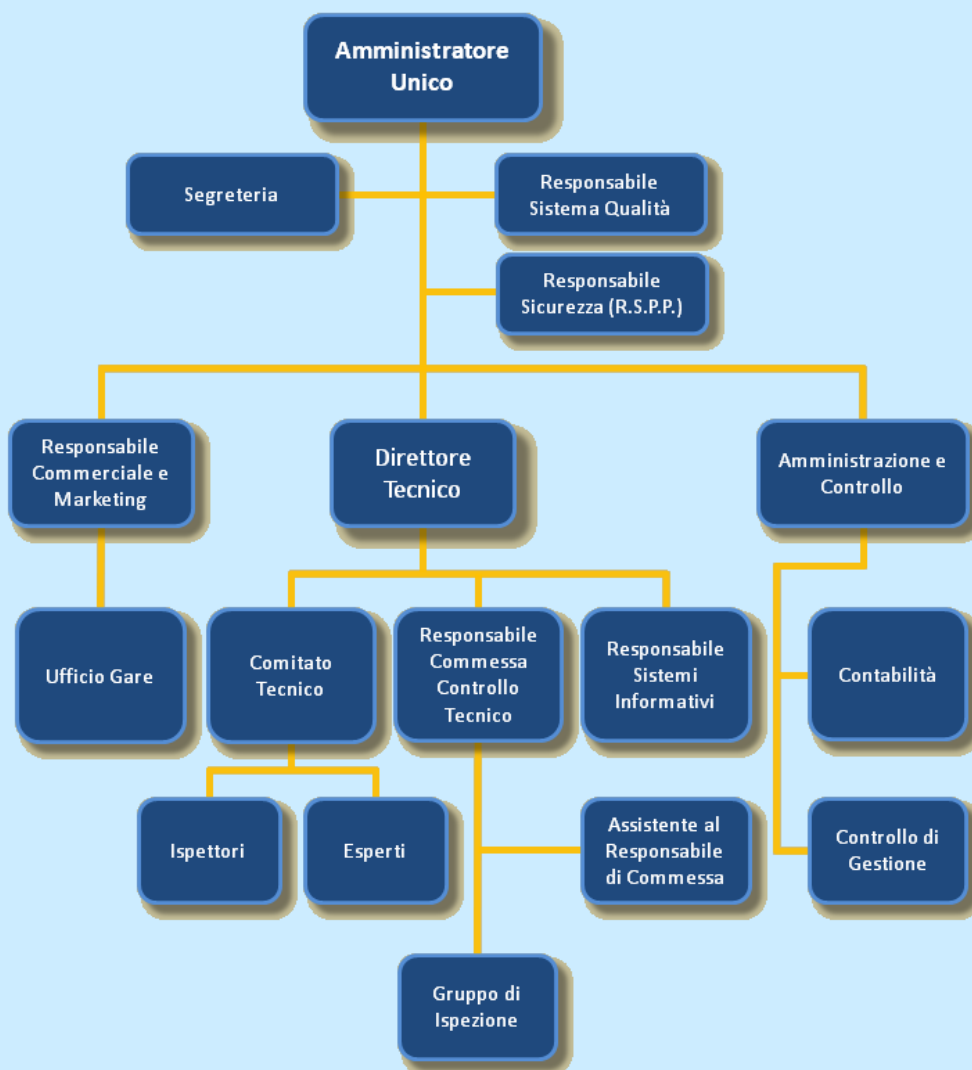
NO GAP Controls ed il suo personale non sarà impegnato in attività che possano entrare in conflitto con l'indipendenza di giudizio e con l'integrità professionale in relazione alle loro attività di Ispezione. In particolare, sia NO GAP Controls, sia i suoi collaboratori, a qualsiasi titolo o prestazione, non devono occuparsi direttamente del progetto, costruzione, fornitura, installazione, utilizzazione e manutenzione degli oggetti ispezionati ovvero di oggetti simili in concorrenza, inoltre non devono avere in essere o aver avuto alcun tipo di rapporto con i professionisti e/o con gli esecutori delle opere e/o attività oggetto di Ispezione.

NO GAP Controls garantisce attraverso un sistematico monitoraggio che il personale della Società sia libero da pressioni commerciali, finanziarie o di altro genere che possano influenzare il suo giudizio. Pertanto le procedure interessate da tale problematica prevedono controlli che mirano ad

assicurare che persone o organizzazioni esterne alla NO GAP Controls non possano influenzare i risultati delle ispezioni effettuate.

NO GAP Controls garantisce, attraverso l'obbligo del segreto professionale, imposto a tutti i suoi collaboratori ad ogni titolo, la riservatezza delle informazioni ottenute durante lo svolgimento delle proprie attività ispettive e altresì tutti i diritti di proprietà.

Organigramma



◆ **L'ESPERIENZA MATURATA DA NO GAP Controls**

I servizi di controllo offerti da NO GAP Controls sono attività condotte a supporto del Committente, riguardanti verifiche relative a: elementi tecnici veri e propri (sia progettuali che di esecuzione) – economici – finanziari – amministrativi – legali.

Le finalità e gli obiettivi che si intendono perseguire con tale tipo di attività sono i seguenti:

IN FASE DI PRE-APPALTO

1. fattibilità tecnica dell'intervento, intesa come assenza di errori od omissioni che possano pregiudicare, in tutto o in parte, la realizzazione dell'opera o la sua utilizzazione;
2. riduzione del rischio di riserve, e conseguente contenzioso, da parte dell'Impresa appaltatrice;
3. mantenimento dei costi di realizzazione entro i limiti prefissati;
4. appaltabilità del progetto e attendibilità delle tempistiche di realizzazione, sulla base delle proposte (esigenze) espresse dal Committente;
5. attendibilità e coerenza della pianificazione e definizione dei processi di gestione e manutenzione dell'opera;
6. qualità e durabilità dell'opera;
7. rispetto dei requisiti fissati nel programma di intervento.

IN FASE DI COSTRUZIONE

8. conduzione unitaria del processo di realizzazione dell'opera con particolare riferimento a:
 - fase di pianificazione dell'intervento;
 - adeguatezza dei processi e delle procedure di realizzazione;
 - conformità alle norme-disposizioni-previsioni progettuali;
 - rispetto dei tempi e dei costi preventivati;
 - qualità dell'opera (di prodotto, processo, esecuzione);
9. sicurezza e salute dei lavoratori;
10. rispetto del quadro autorizzativo di pertinenza dell'intervento;
11. ottenimento delle garanzie assicurative riguardanti l'esecuzione dell'opera.

I controlli effettuati da NO GAP Controls possono riguardare, in funzione delle richieste del Committente, i seguenti aspetti:

- verifica in merito alla completezza, affidabilità, adeguatezza, chiarezza, congruenza, conformità di tutta la documentazione relativa all'intervento (elaborati grafici, relazioni, computi, capitolati, contratti, documenti relativi alla manutenzione e gestione, piani di sicurezza);
- verifica della documentazione presentata dalla D.L., in termini di documenti di pianificazione – programmazione e rendicontazione delle attività;
- verifica del cronoprogramma esecutivo dei lavori e del piano di qualità di commessa emesso dall'Impresa Appaltatrice;
- verifica dei requisiti di ammissibilità tecnico-finanziaria delle imprese subaffidatarie e dei relativi contratti di subappalto;
- verifica tecnica in merito alla conformità, adeguatezza, consistenza e qualità delle opere realizzate;

- verifica della documentazione (tecnica e prestazionale) emessa nel corso dei lavori dall'Impresa Appaltatrice;
- verifica, tramite campionamento, di vari elementi e componenti, e delle relative schede tecniche, modalità di messa in opera, programma di approvvigionamento, ordini di fornitura, bolle di consegna, documenti di registrazione di controlli di accettazione;
- effettuazione di visite presso i fornitori per accertare lo stato di approntamento delle forniture critiche e/o presenziare alle relative fasi di collaudo;
- controllo dei tempi di esecuzione delle opere, programma dei lavori, stati di avanzamento dei lavori;
- controllo dei costi di esecuzione delle opere e dell'andamento dei costi;
- controllo delle registrazioni degli Stati di Avanzamento Lavori (SAL) e dei computi metrici;
- verifica contabile delle informazioni e dei dati riportati sui documenti di contabilità;
- controllo dell'ammissibilità dell'eventuale sospensione e proroghe in corso d'opera;
- controllo della predisposizione della documentazione necessaria per il collaudo dell'opera, con riferimento alla normativa vigente, alle prescrizioni contrattuali ed alle richieste effettuate dal collaudatore incaricato;
- monitoraggio dell'osservanza delle norme in materia di Piani della Sicurezza e salute dei lavoratori.

Gli aspetti sinteticamente sopra illustrati sono stati affrontati, in parte o completamente, nello svolgimento dei servizi già espletati o in corso di espletamento, a seconda della natura dell'intervento e dell'incarico affidato a NO GAP Controls.

A seguito si allega l'elenco di alcuni tra i principali servizi svolti e alcune immagini – schede sintetiche – descrittive di alcuni servizi espletati.



L'ESPERIENZA DI NO GAP Controls
 ATTIVITA' DI CONTROLLO TECNICO
 AI FINI DELLA VALIDAZIONE



Paolo Dardan
 Nanni, Bazzani, Di Rosa, Chiavari



NO GAP Controls

Servizio: **Validazione ai sensi dell'art. 112 del D.Lgs. 163/2006**

Committente: **EXPO 2015 S.p.A.**

Oggetto: **Opere di costruzione del sito per l'Esposizione Universale 2015**

Importo del lavoro: **676.705.824,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **in corso**

Macrosettore: **Edilizia fieristica**

Categoria/Classe: **Varie**

Codice interno: **162.01**





NO GAP Controls

Servizio: **Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99**

Committente: **Provincia di Milano**

Oggetto: **Realizzazione della viabilità di accesso al Nuovo Polo Fieristico di Rho Pero**

Importo del lavoro: **234.060.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2003**

Macrosettore: **Infrastrutture**

Categoria/Classe: **Via, Ig**

Codice interno: **33-01**



Progetto

Vista aerea





NO GAP Controls

Servizio: Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99

Committente: **Comune di Ravenna**

Oggetto: **Realizzazione delle opere di "By-pass del Canale Candiano - Nuovo collegamento tra S.S. n°67 e S.S. n° 309"**

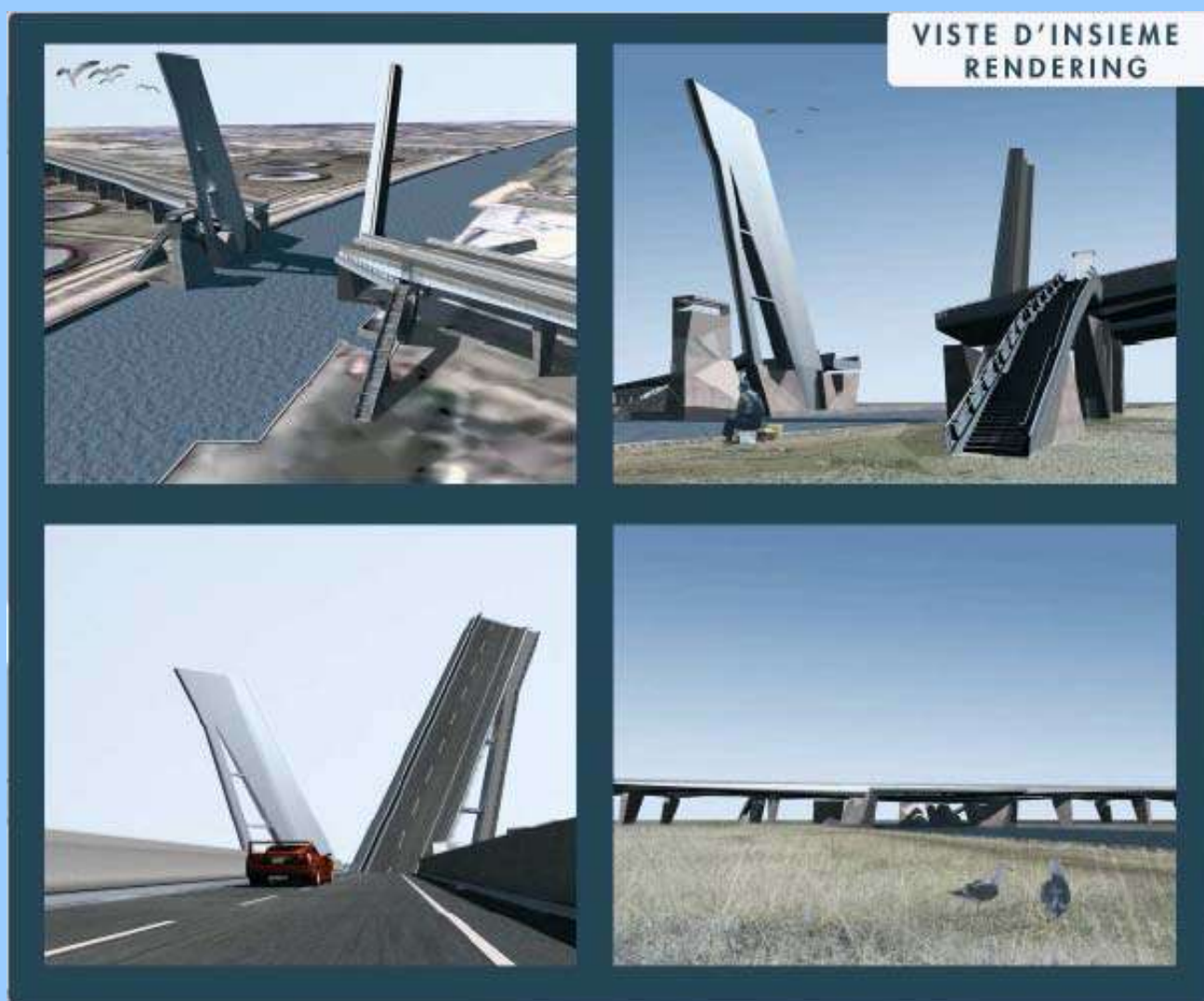
Importo del lavoro: **151.412.560,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2004**

Macrosettore: **Infrastrutture**

Categoria/Classe: **Via, IX, IXc**

Codice interno: **45-01**





NO GAP Controls

Servizio: Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99

Committente: **STU - Area Stazione Società di Trasformazione Urbana**

Oggetto: **Programma di riqualificazione urbana denominato "Stazione F.S. - Ex Boschi"**

Importo del lavoro: **124.067.686,06 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2005**

Macrosettore: **Ed. Pubblica Varia**

Categoria/Classe: **I c, I g**

Codice interno: **68.01**





NO GAP Controls

Servizio: **Validazione** ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99 – **Controllo Tecnico** in fase di esecuzione dell'Opera

Committente: **Regione Piemonte**

Oggetto: **Progetto La Venaria Reale – Restauro/Recupero/Ristrutturazione della Reggia di Venaria Reale – LOTTO A -**

Importo del lavoro: **91.590.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2004-2008**

Macrosettore: **Ed. Monumentale**

Categoria/Classe: **I d**

Codice interno: **47.01**





NO GAP Controls

Servizio: Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99

Committente: RFI Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.

Oggetto: **Comprensorio della Stazione Tiburtina - Progetto esecutivo del completamento della Nuova Circonvallazione Interna**

Importo del lavoro: **74.473.084,85 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2004**

Macrosettore: **Infrastrutture**

Categoria/Classe: **Vla, IXb, IXc**

Codice interno: **43-01**





NO GAP Controls

Servizio: Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99

Committente: ASL 11 Empoli

Oggetto: Realizzazione delle opere di ampliamento e ristrutturazione del nuovo presidio Ospedaliero San Giuseppe di Empoli

Importo del lavoro: 69.948.465,44 €

Periodo di svolgimento del servizio: 2001-2002

Macrosettore: Ed. Ospedaliera

Categoria/Classe: I c, I g

Codice interno: 11-01





NO GAP Controls

Servizio: Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99

Committente: Università Cà Foscari

Oggetto: **Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali – Nuovo insediamento di via Torino (Venezia Mestre)**

Importo del lavoro: 45.552.000,00 €

Periodo di svolgimento del servizio: 2001/02-2005

Macrosettore: Ed. Scolastica

Categoria/Classe: I C

Codice interno: 15.01/02





NO GAP Controls

Servizio: **Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99**

Committente: **Comune di Milano**

Oggetto: **Abitare a Milano Nuovi Spazi Urbani per gli insediamenti di Edilizia Sociale - "Via del Giambellino"**

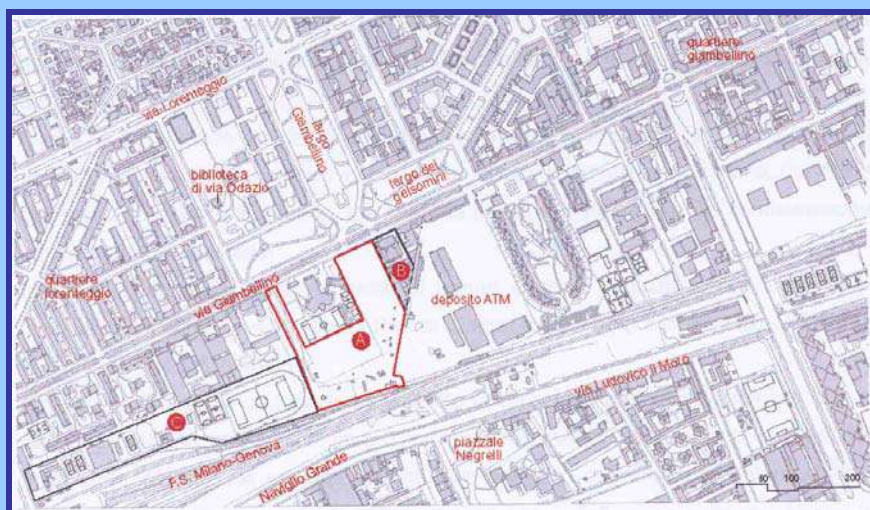
Importo del lavoro: **20.952.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2005**

Macrosettore: **Ed. Residenziale**

Categoria/Classe: **I C**

Codice interno: **60.01**





NO GAP Controls

Servizio: **Validazione ai sensi dell'art. 30 c.6 L. 109/94 s.m.i. e artt. 46-47-48-DPR 554/99**

Committente: **Università di Catania**

Oggetto: **Policlinico di Catania: Realizzazione di edificio destinato a Pronto soccorso - Accettazione - Poliambulatori**

Importo del lavoro: **10.462.900,32 €**

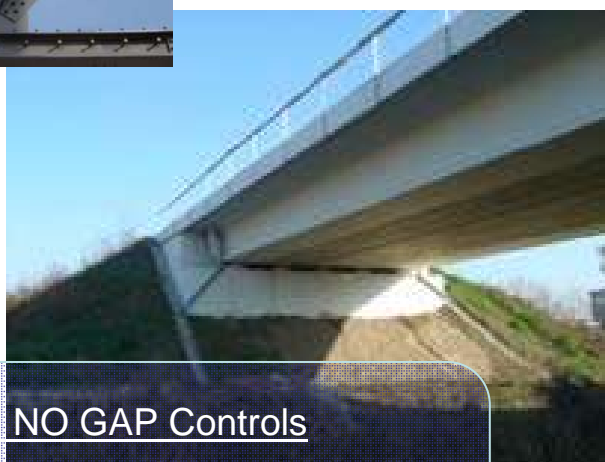
Periodo di svolgimento del servizio: **2002**

Macrosettore: **Ed. Ospedaliera**

Categoria/Classe: **Ic, Ig**

Codice interno: **20-01**





L'ESPERIENZA DI NO GAP Controls
ATTIVITA' DI CONTROLLO TECNICO
IN FASE DI ESECUZIONE DELL'OPERA





NO GAP Controls

Servizio: **Alta Sorveglianza**

Committente: **Comune di Bologna**

Oggetto: **Realizzazione della "Sede unica del Comune di Bologna"**

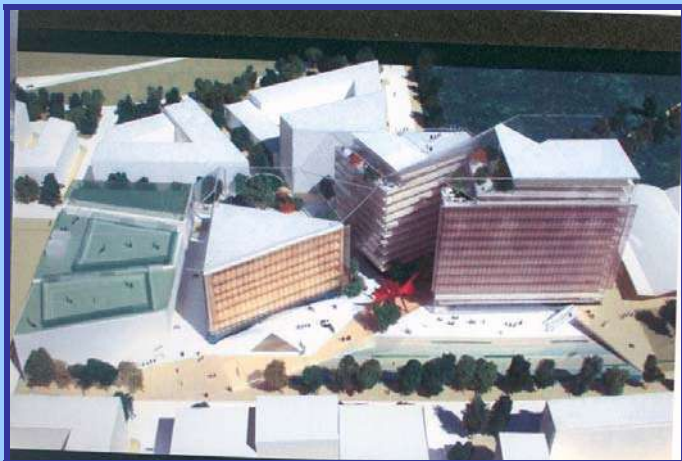
Importo del lavoro: **76.095.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2006**

Macrosettore: **Ed. Pubblica Varia**

Categoria/Classe: **I c**

Codice interno: **37.01/02**





NO GAP Controls

Servizio: **Controllo Tecnico in fase di Esecuzione**

Committente: **Coop Sette Scarl**

Oggetto: **Realizzazione di un Centro Commerciale a Forlì**

Importo del lavoro: **50.000.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2006**

Macrosettore: **Edilizia Commerciale**

Categoria/Classe: **I c**

Codice interno: **36.03**





NO GAP Controls

Servizio: **Controllo Tecnico in fase di Esecuzione**

Committente: **Coop Sette Scarl**

Oggetto: **Genova: realizzazione della nuova darsena – Lotti 1, 2, 3**

Importo complessivo del lavoro: **38.800.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2005-2007**

Macrosettore: **Infrastrutture**

Categoria/Classe: **IXa, IXc**

Codice interno: **59.01**





NO GAP Controls

Servizio: **Controllo Tecnico in fase di Esecuzione**

Committente: **Coop Sette Scarl**

Oggetto: **Realizzazione della Strada Statale 48 variante all'abitato di Moena**

Importo del lavoro: **30.000.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2006**

Macrosettore: **Infrastrutture**

Categoria/Classe: **VI b, IX c**

Codice interno: **64.01**





NO GAP Controls

Servizio: **Controllo Tecnico in fase di Esecuzione**

Committente: **Coop Sette Scarl**

Oggetto: **Realizzazione di un Centro Commerciale a Bologna**

Importo del lavoro: **16.000.000,00 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2003**

Macrosettore: **Edilizia Commerciale**

Categoria/Classe: **lc**

Codice interno: **36.01**





NO GAP Controls

Servizio: **Controllo Tecnico in fase di Esecuzione**

Committente: **Bonatti S.p.A.**

Oggetto: **S.S. N 62 della CISA, variante nel tratto Tagliata - Codisotto di Luzzara (RE)**

Importo del lavoro: **14.880.220,35 €**

Periodo di svolgimento del servizio: **2005-2006**

Macrosettore: **Infrastrutture**

Categoria/Classe: **Vla, Ig**

Codice interno: **58.01**



CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

Registrazione n°
Registration n°

005E Rev. **08**

Si dichiara che
We declare that

NO GAP CONTROLS S.r.l.

Via Natalino Corazza, 3/a 40128 - BOLOGNA (BO) - Italia

è conforme ai requisiti
della norma

UNI CEI EN ISO/IEC 17020 Ed. 2005

meets the requirements
of the standard

ISO/IEC 17020 Ed. 1998

quale Organismo di

Ispezione di Tipo A

(così come dettagliato nell'Allegato al presente Certificato)

as Body for the

Inspection of Type A

(as stated in the Enclosure to this Certificate)

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal relativo Allegato e può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA. La vigenza dell'accREDITAMENTO può essere verificata sul sito WEB (www.accredia.it) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza.

This Certificate is not valid without the relative Enclosure and can be suspended or withdrawn at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA. Confirmation of the validity of accreditation can be verify on website (www.accredia.it) or by contacting the relevant Department.

Data di 1^a emissione
1st issue date
2000 -09 -19

Data di modifica
Modification date
2012 -10 -08

Data di Scadenza
Expiring date
2016 -09 -19

Il Direttore di Dipartimento
The Department Director

Il Presidente
The President

Il Direttore Generale
The General Director

Allegato al Certificato di accreditamento n° 005E Rev. 08
Enclosure to the accreditation Certificate n° 005E Rev. 08

rilasciato a / issued to: **NO GAP CONTROLS S.r.l.**

Ispezione di tipo A nei seguenti settori:

Costruzioni edili, opere di ingegneria civile in generale e relative opere impiantistiche, opere di presidio e di difesa ambientale e di ingegneria naturalistica.

Per la tipologia ispettiva:

- Ispezioni sulla progettazione delle opere (ivi comprese, quando richieste, quelle effettuate ai fini delle verifiche di cui all'art. 112 del Decr. Leg.vo n° 163 del 12.04.06, G.U. del 02.05.06 o ai sensi di altre legislazioni applicabili e successive modifiche).
- Ispezione sulla esecuzione delle opere (a fronte della Norma UNI 10721:1998 "Servizi di controllo tecnico per le nuove costruzioni", delle leggi applicabili e dei capitolati della committenza).

Opere impiantistiche industriali.

Per la tipologia ispettiva:

- Ispezioni sulla progettazione delle opere (ivi comprese, quando richieste, quelle effettuate ai fini delle verifiche di cui all'art. 112 del Decr. Leg.vo n° 163 del 12.04.06, G.U. del 02.05.06 o ai sensi di altre legislazioni applicabili e successive modifiche).

Inspection of type A in the following sectors:

Building constructions, civil engineering works in general and related plants, works of protection, of environmental defence and naturalistic engineering.

Regarding the Inspection Type:

- Inspection on design of buildings (including, when requested, those finalised to the evaluation, according to the art. 112 of the legislative decree n° 163 dated 06.04.12, G.U. dated 06.05.02 or in compliance with other applicable regulations and following modification).
- Inspection on the construction process (according to the standard UNI 10721:1998 "Technical control services for new constructions" or pursuant to the applicable law or customer specification).

Industrial plants:

Regarding the Inspection Type:

- Inspection on design of buildings (including, when requested, those finalised to the evaluation, according to the art. 112 of the legislative decree n° 163 dated 06.04.12, G.U. dated 06.05.02 or in compliance with other applicable regulations and following modification).

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 2016 -09 -19
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 2016 -09 -19

Il Direttore di Dipartimento
The Department Director

Il Presidente
The President

Il Direttore Generale
The General Director

Milano, 2012 -10 -08



CERTIFICATO DEL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Si dichiara che il sistema di gestione per la Qualità dell'Organizzazione:
We certify that the Quality Management System of the Organization:

Reg. No: 7466 – A

NO GAP CONTROLS
S.r.l.

Indirizzo/Address:

Via Natalino Corazza, 3/a
40128 Bologna Italia

È conforme alla norma/Is in compliance with the standard:

UNI EN ISO 9001:2008
ISO 9001:2008

Per i seguenti prodotti-servizi/For the following products-services:

**Sviluppo ed erogazione di servizi di ispezione e controllo tecnico di parte terza
riguardanti la progettazione e costruzione di opere di ingegneria civile .**

EA: 34

*Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti essenziali CERMET.
Maintenance of the certification is subject to annual survey and dependent upon the observance of CERMET basic requirements.*

Rilascio certificato/Certificate issuance: 2008-11-21
Ultima modifica/Last modification: 2011-11-18
Prossimo rinnovo/Following renewal: 2014-11-20

Direttore Commerciale e Operativo
Sales and Operations Manager
Gianpiero Belcredi

Direttore Generale
General Manager
Rodolfo Trippodo



SGQ N° 007A
SDA N° 0100
PRQ N° 009B
FSM N° 0048
SSI N° 0060





Sede

Via N. Corazza, 3/A - 40128 Bologna (Italy) - Tel. (051) 638 83 24 - Fax (051) 638 91 93

Internet: www.nogap-controls.com - E-mail: info@nogap-controls.com



ISP N°0005 E

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP e LAB
di MLA IAF per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD
e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB

*Signatory of EA MLA for the accreditation schemes
QMS, EMS, PRD, PRS, INSP and TL
of IAF MLA for the accreditation schemes
QMS, EMS, ISMS, FSMS and PRD*