



POLITECNICO
MILANO 1863



ISP N° 0102 E
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

AREA TECNICO
EDILIZIA
Organismo di ispezione
PoliMi-Isp

ATTIVITA' DI ISPEZIONE SUI PROGETTI

POLITICA PER LA QUALITA' DI POLIMI-ISP

Numero revisione	Data (gg.mm.aaaa)	Risorse/Responsabilità		Note
edizione 1 rev. 5	1.10.2023	Redatto	CFI	Aggiornamento per cambio Dirigente
edizione 1 rev. 4	10.2.2023	Verificato	DIR/RT	Aggiornamento per approvazione a cura dell'alta direzione dell'OdI
edizione 1 rev. 3	14.4.2021	Approvato	DG	Aggiornamento denominazione Organismo
edizione 1 rev. 2	28.04.2020	Redatto	CFI	Aggiornamento complessivo in recepimento del RT-07 rev. 02
edizione 1 rev. 1	28.04.2015	Verificato	DIR/RT	Revisione a seguito del riesame condotto sull'intera documentazione di sistema post verifica ispettiva ACCREDIA gennaio 2015
		Approvato	DG	
		Redatto	CFI	
edizione 1 rev. 0	16.12.2014	Verificato	DIR/RT	Prima emissione
		Approvato	DG	
		Redatto	CFI	

Area Tecnico Edilizia
Piazza Leonardo da Vinci, 32
20133 Milano

Tel. 02 2399 9355
Fax 02 2399 9326
www.polimi.it

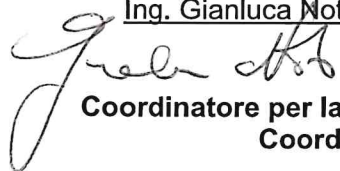
Partita Iva 04376620151
Codice Fiscale 80057930150

La Politica di PoliMi-Isp¹ si basa sui seguenti principi, ritenuti essenziali dal *management* e *top management* di ATE e dell'Ateneo:

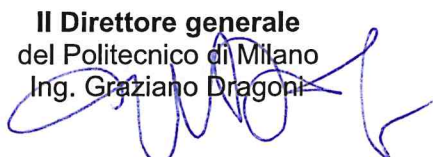
1. L'attività di Ispezione è uno strumento facente capo al *project risk management* ed è strumentale al fine di incrementare la soddisfazione dei Clienti e a rendere maggiormente efficaci ed efficienti i processi di gestione dei progetti.
2. L'attività di Ispezione è riconosciuta come uno degli strumenti per la riduzione del fenomeno corruttivo in quanto alla stessa è attribuito l'obiettivo di ridurre la probabilità e la gravità delle varianti in corso d'opera e, più in generale, il grado di incertezza del progetto.
3. L'erogazione del Servizio deve svolgersi conformemente al livello qualitativo definito con il Cliente nel rispetto di tutti i requisiti applicabili.
4. L'approccio da adottare nell'attività di Ispezione deve essere orientato al *problem solving* e deve rifuggire dalla mera evidenziazione di errori del progetto.
5. L'attività di Ispezione è orientata a garantire un miglior livello qualitativo dell'opera, quest'ultima intesa nel suo intero ciclo di vita utile. In virtù di ciò i controlli da condursi in sede di Ispezione, dovranno sempre orientarsi alla verifica del raggiungimento degli obiettivi sottesi alla realizzazione dell'opera stessa, sia essa pubblica o privata, di minimizzazione del possibile contenzioso in sede di esecuzione del contratto, di rispetto dei tempi di realizzazione, dei costi di realizzazione, della qualità dell'opera da realizzarsi, della sicurezza durante l'esecuzione, della sostenibilità finanziaria nel ciclo di vita dell'opera e, quindi, anche della manutenzione dell'opera stessa, oltre che agli obiettivi di sostenibilità, non solo finanziaria, dell'opera nel tempo. Tale principio ispirato alla gestione dei rischi si applica anche a tutti i Servizi e Commesse. In tale ottica si intende perseguire il miglioramento continuo dell'efficacia del Sistema Di Gestione adottato.
6. La struttura informativa sottesa al Servizio fa capo al sistema informativo di gestione dell'opera pubblica. Ne deriva che il suo impiego è di fondamentale importanza per la realizzazione delle Commesse e per il soddisfacimento dei Clienti.
7. L'attività di Ispezione deve svolgersi in assoluta assenza di conflitto di interessi, e in un clima di asettica imparzialità, tra chi la esegue e gli *stakeholder* del progetto. Il principio di terzietà è alla base dell'attività di PoliMi-Isp.

Per attuare concretamente la propria Politica, PoliMi-Isp ha messo in atto una organizzazione specifica individuando ruoli, responsabilità, autorità e procedure di lavoro.

Il Dirigente dell'Area Tecnico Edilizia
del Politecnico di Milano
Ing. Gianluca Noto

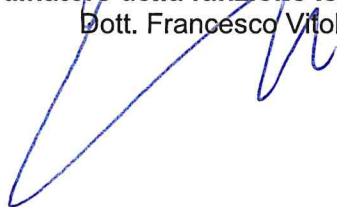


Il Direttore generale
del Politecnico di Milano
Ing. Graziano Dragoni



**Coordinatore per la valorizzazione e lo sviluppo edilizio e ispezioni e
Coordinatore della funzione ispettiva (CFI)**

Dott. Francesco Vitola



¹ Il presente documento è redatto in conformità alle previsioni del paragrafo 8.2.1 della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012.