



**COMUNE DI GENOVA**

**SISTEMA DI COLLEGAMENTO PEDONALE TRA LA STAZIONE ERZELLI-FS E  
L'AEROPORTO CRISTOFORO COLOMBO, DENOMINATO "MOVING WALKWAY"**

**CAPITOLATO INFORMATIVO DEL PROCESSO BIM PER L'AFFIDAMENTO IN APPALTO  
DEI SEGUENTI SERVIZI:**

- **LOTTO 1 - PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA (INCLUSA LA RELAZIONE GEOLOGICA), COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE, RILIEVI E INDAGINI**
- **LOTTO 2 - PROJECT MANAGEMENT (PMO), DIREZIONE LAVORI (PROJECT CONSTRUCTION MANAGEMENT) E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE**

**ALLEGATO I – LINEE GUIDA PER LA CODIFICA DI MODELLI E FILE**

**CUP B31D24000040001**

**CODICE MOGE 21269**

**Sommario**

## 1. PREMESSE

Il presente documento costituisce parte integrante del Capitolato Informativo e identifica le linee guida del Comune di Genova in merito alla codifica di modelli ed elaborati.

## 2. INTRODUZIONE

Nella presente sezione la Stazione Appaltante definisce alcune informazioni che risultano fondamentali per la corretta gestione dei modelli e dei file da parte dell'Affidatario.

L'Affidatario è tenuto a rispettare le indicazioni fornite nel presente documento ed a concordare con la Stazione Appaltante eventuali integrazioni ritenute necessarie.

Nella presente sezione viene definita l'organizzazione dei modelli e degli elaborati che l'affidatario dovrà rispettare, attenendosi alla nomenclatura ed alla codifica, fornita al presente documento, atta ad identificare univocamente tutte le informazioni.

## 3. CODIFICA DI MODELLI E FILE

Nella presente sezione la Stazione Appaltante definisce la codifica dei modelli e dei file, in modo tale che già dalla codifica si possa risalire ad una serie di informazioni, quali: la fase progettuale, la disciplina, la tipologia dell'allegato, il numero dell'elaborato, la revisione ed il titolo dell'elaborato.

Di seguito viene riportata la codifica utilizzata nel Capitolato Informativo relativo alla Progettazione definitiva.

Nota bene: Tutti i campi sono separati dal simbolo underscore (\_)

<i>Fase di Progettazione</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Tipologia allegato</i>	<i>N. Elaborato</i>	<i>Revisione Modello</i>	<i>Titolo Elaborato</i>	<i>Approvazione</i>
D-	St_	T_	04_	r01_	Relazione tecnica illustrativa e di calcolo	A0

Tab. 1 – Esempio di codifica di un file di modello strutturale

### 1° campo - Fase di Progetto (max 2 caratteri):

Tale campo identifica la fase di progetto a cui l'elaborato fa riferimento, per esempio progettazione definitiva, progettazione esecutiva, as built.

Sigle possibili:

- D = Progettazione Definitiva

- E = Progettazione Esecutiva
- AB = As Built

## **2° campo - DISCIPLINA (2 caratteri):**

Tale campo identifica a quale specifica disciplina il documento fa riferimento, per esempio architettonico, strutturale, impiantistico.

Sigle possibili:

- Ar = Architettura
- Im = Impianti (elettrico, meccanico, idraulico)
- If= Impianti c.d. infungibili (soggetti a privativa)
- St = Strutture

## **3° campo - Tipologia Elaborato (1 carattere):**

Tale campo identifica la tipologia dell'elaborato ovvero specifica se si tratta di un elaborato grafico (tavola), oppure un allegato documentale (relazione)

Sigle possibili:

- T = Tavole
- R = Relazioni

## **4° campo - Numero Elaborato (2 caratteri):**

Tale campo identifica il numero progressivo dell'allegato

Sigle possibili:

- 01
- 02
- 0X

## **5° campo - Revisione Modello (3 caratteri):**

Tale campo identifica, attraverso l'utilizzo di un numero progressivo, la versione del modello in base all'emissione.

Sigle possibili:

- r00 = documento alla prima emissione
- r01 = revisione 1
- r0n = revisione n

**6° campo - Titolo dell'elaborato:**

Tale campo identifica inequivocabilmente il titolo dell'elaborato in modo che sia immediatamente identificabile il contenuto dello stesso.

**7° campo - Approvazione (2 caratteri):**

Tale campo identifica lo stato di approvazione della Stazione Appaltante secondo quanto previsto dalla UNI 11337-4:2017:

- **A0** = Da approvare
- **A1** = Approvato
- **A2** = Approvato con commenti vincolanti
- **A3** = Non approvato