

CPN 362

Impermeabilizzazione di opere edili carrozzabili Catalogo delle posizioni normalizzate

La pagina "Applicazione" si basa su un modulo fisso normalizzato. Il contenuto riguardante uno stesso tema figura sempre sotto la medesima cifra. Per motivi di tecnica informatica, i titoli ai quali non deve essere attribuito alcun contenuto non vengono riportati e le rispettive cifre tralasciate.

I capoversi contrassegnati con un asterisco (*) all'inizio della riga possono essere ripresi nel contratto d'appalto, mentre quelli senza asterisco non dovrebbero essere ripresi.

1 Basi del CPN

Le descrizioni delle prestazioni contenute nel CPN sono concordanti con la norma SIA 118 "Condizioni generali per l'esecuzione dei lavori di costruzione", con le Condizioni generali per la costruzione CGC e con le norme tecniche delle associazioni professionali attive nella normazione per il settore della costruzione.

Se l'utente utilizza altre basi è tenuto a verificare e, se necessario, adattare le descrizioni delle prestazioni.

2 Condizioni contrattuali generali

Le seguenti condizioni contrattuali costituiscono le basi di questo capitolo CPN:

- * – Norma SIA 118 "Condizioni generali per l'esecuzione dei lavori di costruzione".
- * – Norma SIA 118/273 "Abdichtungen von befahrbaren Flächen im Hochbau" (non disponibile in italiano).

Valgono le edizioni in vigore al momento dell'inoltro dell'offerta (data di riferimento secondo norma SIA 118 "Condizioni generali per l'esecuzione dei lavori di costruzione", art. 62 cpv. 1).

Le Condizioni generali per la costruzione CGC insieme alla norma SIA 118 sono giuridicamente vincolanti solo se dichiarate quali parti integranti del contratto. Ciò vale sia per l'allestimento dei documenti per l'appalto (testo del documento contrattuale previsto) sia per la stesura del documento contrattuale definitivo.

Nell'ordine di priorità dei documenti del contratto secondo la norma SIA 118, art. 7 cpv. 2 e art. 21 cpv. 1, le CGC fanno parte delle altre norme. In caso di contraddizione la norma SIA 118 ha quindi priorità.

Dovessero prevalere le deroghe contenute nelle CGC rispetto alla norma SIA 118, ciò sarà definito nel contratto d'appalto.

3 Disposizioni particolari subordinate all'opera

Secondo la norma SIA 118, art. 7 e 21, le disposizioni particolari subordinate all'opera costituiscono parte integrante dei documenti per l'appalto.

Per la formulazione di queste disposizioni particolari sono utilizzabili i testi del capitolo CPN 102 "Disposizioni particolari". Può essere utile suddividere le disposizioni particolari in:

- Disposizioni particolari, parte 1, valide per l'intera opera.
- Disposizioni particolari, parte 2, valide per le singole categorie di lavoro.

4 Norme delle associazioni professionali

Le norme seguenti sono rilevanti per questo capitolo CPN:

- * – Norma SIA 270 "Abdichtungen und Entwässerungen Allgemeine Grundlagen und Schnittstellen" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SIA 271 "Abdichtungen von Hochbauten" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SIA 272 "Abdichtungen und Entwässerungen von Bauten unter Terrain und im Untertagbau" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SIA 273 "Abdichtungen von befahrbaren Flächen im Hochbau" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SIA 274 "Abdichtungen von Fugen in Bauten Projektierung und Ausführung" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SIA 279 "Materiali da costruzione termicamente isolanti Requisiti generali e valori termici di dimensionamento di materiali isolanti termici, prodotti di muratura e altri materiali termicamente rilevanti".

- * – Norma SIA 281 "Dichtungsbahnen Kunststoff-Dichtungsbahnen, bitumenhaltige Dichtungsbahnen und Ton-Dichtungsbahnen Produkte- und Baustoffprüfungen, Werkstoffbezeichnungen" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SIA 281/2 "Dichtungsbahnen und flüssig aufgebrauchte Abdichtungen Schälzugprüfungen" (non disponibile in italiano).
- * – Prenorma SIA 281/3 "Bitumenbahnen Haftzugprüfung" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SIA 282 "Flüssig aufzubringende Abdichtungen Produkte- und Baustoffprüfung, Konformitätsbescheinigung" (non disponibile in italiano).
- * – Prenorma SIA 283 "Gussasphalt für Abdichtungen, Schutz- und Nuttschichten, Bodenbeläge und Estriche im Hochbau Produkte- und Baustoffprüfungen, Eigenschaften und Konformität" (non disponibile in italiano).
- * – Norm SN 640 440 "Gussasphalt Konzeption, Ausführung und Anforderungen an die eingebauten Schichten" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SN 640 441-NA "Asphaltnischgut Mischgutanforderungen Teil 6: Gussasphalt" (EN 13 108-6) (non disponibile in italiano).
- * – Norma SN 640 442 "Gussasphalt und Asphaltmastix für Abdichtungen Definitionen, Anforderungen und Prüfverfahren" (EN 12 970) (non disponibile in italiano).
- * – Norma SN 640 450 "Abdichtungssysteme und bitumenhaltige Schichten auf Betonbrücken Systemaufbauten, Anforderungen und Ausführung" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SN 670 064 "Fugeneinlagen und Fugenmassen in Verkehrsflächen Grundnorm" (non disponibile in italiano).
- * – Norma SN 670 119-NA "Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Strassenbau. Ungebundene Gemische Anforderungen" (EN 13 242, EN 13 285) (non disponibile in italiano).
- * – Norma SN EN 670 420 "Asphalt Prüfverfahren für Heissasphalt. Teil 20: Eindringversuch an Würfeln oder Marshall-Probekörpern" (EN 12 697-20) (non disponibile in italiano).

Valgono le edizioni in vigore al momento dell'inoltro dell'offerta (data di riferimento secondo norma SIA 118 "Condizioni generali per l'esecuzione dei lavori di costruzione", art. 62 cpv. 1).

6 Terminologia, abbreviazioni, informazioni

Le indicazioni riguardanti terminologia, abbreviazioni e altre informazioni sono descritte nel sottopar. 030 del presente capitolo.

7 Riferimenti

Le seguenti prestazioni vanno descritte con altri capitoli CPN:

- Impianto di cantiere con il cap. 113.
- Ponteggi con il cap. 114.
- Demolizioni e rimozioni con il cap. 117.
- Pavimenti di cemento, magnesita, resina sintetica e bitume con il cap. 662.