

## 181 Costruzione di giardini e opere paesaggistiche

### 000 Condizioni

. Campo individuale (finestre di riserva):  
l'utente può modificare o completare le  
posizioni del CPN per le sue esigenze  
individuali solo in questo campo. Le  
posizioni adattate vengono  
contrassegnate con una "R" davanti al  
numero della posizione.

. Elenco prestazioni con testo  
abbreviato: vengono riprese soltanto le  
prime due righe delle osservazioni  
preliminari, delle posizioni principali e  
delle sottoposizioni chiuse. In ogni caso  
vale la versione CPN con il testo  
integrale.

.100 Elenchi abbreviati: vale il testo integrale  
CPN 1811/2021.

01 Costruzione di giardini e ope-  
re paesaggistiche (V'25)

.200 02 Il sottoparagrafo di riser-  
va 090 contiene le indica-  
zioni relative alle regole di  
retribuzione, ai metodi di mi-  
surazione e alle definizioni  
dei termini tecnici. Esse non  
corrispondono a quelle indica-  
te nel CPN, ma sono formulate  
in base alle esigenze del pro-  
getto.

### 300 Condotte, canalette, pozzetti, drenaggi, ritenzione

Per quanto concerne le regole di  
retribuzione, i metodi di misurazione e le  
definizioni dei termini tecnici, valgono le  
condizioni indicate nella pos. 000.200.

### 370 Condotte di drenaggio, strati drenanti su manufatti e nel terreno

376 Stuoie filtranti-drenanti combinate, posa  
ed esecuzione dei giunti secondo le  
prescrizioni del fornitore.

.100 In orizzontale, compresa la fornitura.

.101 01 StratexDrain FDF 20.  
Stratex S.A.  
CH-2800 Delémont  
Telefono +41 32 423 55 50  
E-Mail: [contact@stratex.ch](mailto:contact@stratex.ch)  
[www.stratex.ch](http://www.stratex.ch)

02 Geocomposito di drenaggio con  
struttura tridimensionale con molto  
alta capacità di drenaggio.



376.101 04 Teli drenanti (GCO)

- . Massa areica g/m<sup>2</sup> 750.
- . Spessore sotto 2 kPa mm 20.
- . Resistenza alla trazione MD/CD kN/m 15/15.

i= gradiente idraulico

- . 20 kPa, morbido 2,08, rigido 7,20.
- . 50 kPa, morbido 0,90, rigido 2,80.
- . 100 kPa, morbido 0,20, rigido 0,70.

Filtri geotessili (GTX)

- . Materia prima / Forma della materia prima
- Polipropilene / Tessuto non tessuto agugliato PP.
- . Resistenza alla trazione MD/CMD kN/m 7.5/7.5.
- . Resistenza alla perforazione CBR N 1200.
- . Resistenza alla perforazione mm 36.
- . Permeabilità perpendicolare al piano l/ (m<sup>2</sup>.s) 90.
- . Apertura caratteristica O90 µm 90.

A 0.000 m<sup>2</sup> A .....

.102 01 StratexDrain FDF 20V.

Stratex S.A.  
CH-2800 Delémont  
Telefono +41 32 423 55 50  
E-Mail: [contact@stratex.ch](mailto:contact@stratex.ch)  
[www.stratex.ch](http://www.stratex.ch)

02 Geocomposito di drenaggio con struttura tridimensionale con molto alta capacità di drenaggio.

376.102 04 Teli drenanti (GCO)

- . Massa areica g/m<sup>2</sup> 500.
- . Spessore sotto 2 kPa mm 20.
- . Resistenza alla trazione MD/CD kN/m 15/15.

i= gradiente idraulico

- . 20 kPa, morbido 0,80, rigido 3,90.
- . 50 kPa, morbido 0,10, rigido 0,40.
- . 100 kPa, morbido 0,01, rigido 0,10.

Filtri geotessili (GTX)

- . Materia prima / Forma della materia prima
- Polipropilene / Tessuto non tessuto agugliato PP.
- . Resistenza alla trazione MD/CMD kN/m 7.5/7.5.
- . Resistenza alla perforazione CBR N 1200.
- . Resistenza alla perforazione mm 36.
- . Permeabilità perpendicolare al piano l/ (m<sup>2</sup>.s) 90.
- . Apertura caratteristica O90 µm 90.

A 0.000 m<sup>2</sup> A .....

.200 In verticale, compresa la fornitura.

.201 01 StratexDrain FDF 20.

Stratex S.A.  
CH-2800 Delémont  
Telefono +41 32 423 55 50  
E-Mail: [contact@stratex.ch](mailto:contact@stratex.ch)  
[www.stratex.ch](http://www.stratex.ch)

02 Geocomposito di drenaggio con struttura tridimensionale con molto alta capacità di drenaggio.

376.201 04 Teli drenanti (GCO)

- . Massa areica g/m<sup>2</sup> 750.
- . Spessore sotto 2 kPa mm 20.
- . Resistenza alla trazione MD/CD kN/m 15/15.

i= gradiente idraulico

- . 20 kPa, morbido 2,08, rigido 7,20.
- . 50 kPa, morbido 0,90, rigido 2,80.
- . 100 kPa, morbido 0,20, rigido 0,70.

Filtri geotessili (GTX)

- . Materia prima / Forma della materia prima
- Polipropilene / Tessuto non tessuto agugliato PP.
- . Resistenza alla trazione MD/CMD kN/m 7.5/7.5.
- . Resistenza alla perforazione CBR N 1200.
- . Resistenza alla perforazione mm 36.
- . Permeabilità perpendicolare al piano l/ (m<sup>2</sup>.s) 90.
- . Apertura caratteristica O90 µm 90.

A 0.000 m<sup>2</sup> A .....

.202 01 StratexDrain FDF 20V.

Stratex S.A.  
CH-2800 Delémont  
Telefono +41 32 423 55 50  
E-Mail: [contact@stratex.ch](mailto:contact@stratex.ch)  
[www.stratex.ch](http://www.stratex.ch)

02 Geocomposito di drenaggio con struttura tridimensionale con molto alta capacità di drenaggio.

376.202 04 Teli drenanti (GCO)

- . Massa areica g/m2 500.
- . Spessore sotto 2 kPa mm 20.
- . Resistenza alla trazione MD/CD kN/m 15/15.

i= gradiente idraulico

- . 20 kPa, morbido 0,80, rigido 3,90.
- . 50 kPa, morbido 0,10, rigido 0,40.
- . 100 kPa, morbido 0,01, rigido 0,10.

Filtri geotessili (GTX)

- . Materia prima / Forma della materia prima
- Polipropilene / Tessuto non tessuto agugliato PP.
- . Resistenza alla trazione MD/CMD kN/m 7.5/7.5.
- . Resistenza alla perforazione CBR N 1200.
- . Resistenza alla perforazione mm 36.
- . Permeabilità perpendicolare al piano l/ (m2.s) 90.
- . Apertura caratteristica O90 µm 90.

A 0.000 m² A .....

**TOTALE 300 Condotte, canalette, pozzetti, drenaggi, ritenzione** .....

**TOTALE 181Costruzione di giardini e opere paesaggistiche** .....

**Totale** .....