

Architectural site plan showing a building complex with various drainage annotations. The plan includes a central building labeled "CASA DI GIARDINA". Surrounding areas are marked with elevation points (e.g., 262.00, 261.35, 261.75, 263.75, 264.50, 265.20, 267.00, 264.55, 264.10, 264.05, 264.90, 262.20, 262.30). A dashed red line indicates a drainage path, with a label "CAVO DI DOTTI" at the top. A blue dashed line highlights a specific drainage area. Annotations include "Clapet in PVC Ø160 mm", "Tubazione di drenaggio in PVC corrugato - Ø160 mm avvolto in telo di geotessuto e bauleto in ghiaia", "Terra armata", and "Stesura terreno di coltivo (sp. 30 cm) ed inerbimento superficiale". A north arrow is located at the bottom center, pointing towards the top of the page. The bottom edge of the plan is labeled "via Appiani".

Muri d'ala in C.A. con finitura a faccia vista
sp. 65 cm
imper. contro terra con mano di primer bituminoso
e membrana termoadesiva

Soletta di copertura in C.A.
con finitura superficiale in cemento liscio
sp. 40 cm

Gargami per pannocatura in legno
di emergenza

Travi di sostegno in acciaio
n.3 HEB 200
lunghezza 2.60 m

Trave in C.A.

Clapet in PVC
Ø160 mm

Trave HEB 300
h 6.965 m

Piastra in acciaio
(dim 800x800 mm - sp. 35 mm)
+ 12 tirafondi - lungh. 85 cm

Tubazione di drenaggio
in PVC corrugato - Ø140 mm
avvitito in telo di geotessuto
e baulotto in ghiaia

Aeroforo in acciaio inox Ø400 mm

Strato di coltivo
e inerbimento superficiale

via Appliani

CAVO DIOTTI →
TOMBOTTO
sez. 4.00x2.50 m

Platea in C.A.
sp. 1 m

Platea in C.A.
sp. 1 m

Sottofondo in magrone

CAVO DIOTTI

Muri d'ala in C.A. con finitura a faccia vista
sp. 65 cm
imper. contro terra con mano di primer bituminoso
e membrana termoadesiva

Gargami per panconatura in legno
di emergenza

q.f. 256.85
x

B

Setto divisorio in C.A.
con finitura a faccia vista

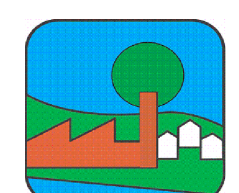
Piastra in acciaio
(dim. 800x800x5mm)
e n°6+6 bulloni M27 classe 5.6
lungh. 85 cm
q.f. 257.30
x



CAVO DIOTTI

Aercofur Ø400 mm

Muri d'ala in C.A. con finitura a faccia vista
sp. var.
imper. contro terra con mano di primer bituminoso
e membrana termoadesiva

TRABOTTO
sez. 4.00x2.00 m

[illegible]

| <h1 style="text-align: center;">AS-BUILT</h1> <p style="text-align: center;">SETTEMBRE 2019</p> | | | |
|--|----------------|--|------|
| | NAME | FIRMA | DATA |
| REDAZIONE | F. Scimmiaturo | | |
| VERIFICA | N.M. Colombo | | |
| APPROVAZIONE | G.B. Peduzzi | | |
|  ETATEC STUDIO PAOLETTI ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Bassini, 23 - 20133 MILANO (IT) Tel.+39 02 26681284 - Fax +39 02 26681553 etatec@etatec.it - etatec@pec.etatec.it | |  IL DIRETTORE DEI LAVORI: <i>Dott. Ing. GIOVANNI BATTISTA PEDUZZI</i> | |

| Revisión | N° | Descripción | | | | Data |
|------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------|----------------|------|
| | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| Numero elaborato | TIPOLOGIA DL | CONMESSA 536-02 | DOCUMENTO DI | NUMERO 3 | SCALA 1:100 | |