

COMUNE di STIO

PROVINCIA DI SALERNO



PROGETTO ESECUTIVO

REALIZZAZIONE CENTRO DI RACCOLTA COMUNALE IN LOC. CASIMANDRONI

Data: Novembre 2013

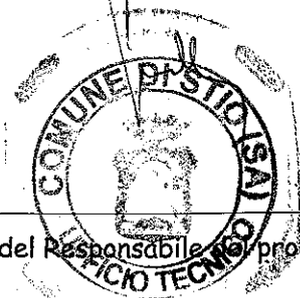
Prot. n°:

3097
12 NOV. 2013

Committente: Amministrazione Comunale di Stio

Progetto:

U.T.C.
geom. Stefano Trotta



Consulenti alla progettazione:

ing. Pasquale Trotta

geol. Luca De Feo

geom. Pasquale Greco



Visto del Responsabile procedimento:

Tavola:

Progetto
Planimetrie e Sezioni

Disegno n°:

7

Scala:

1:200

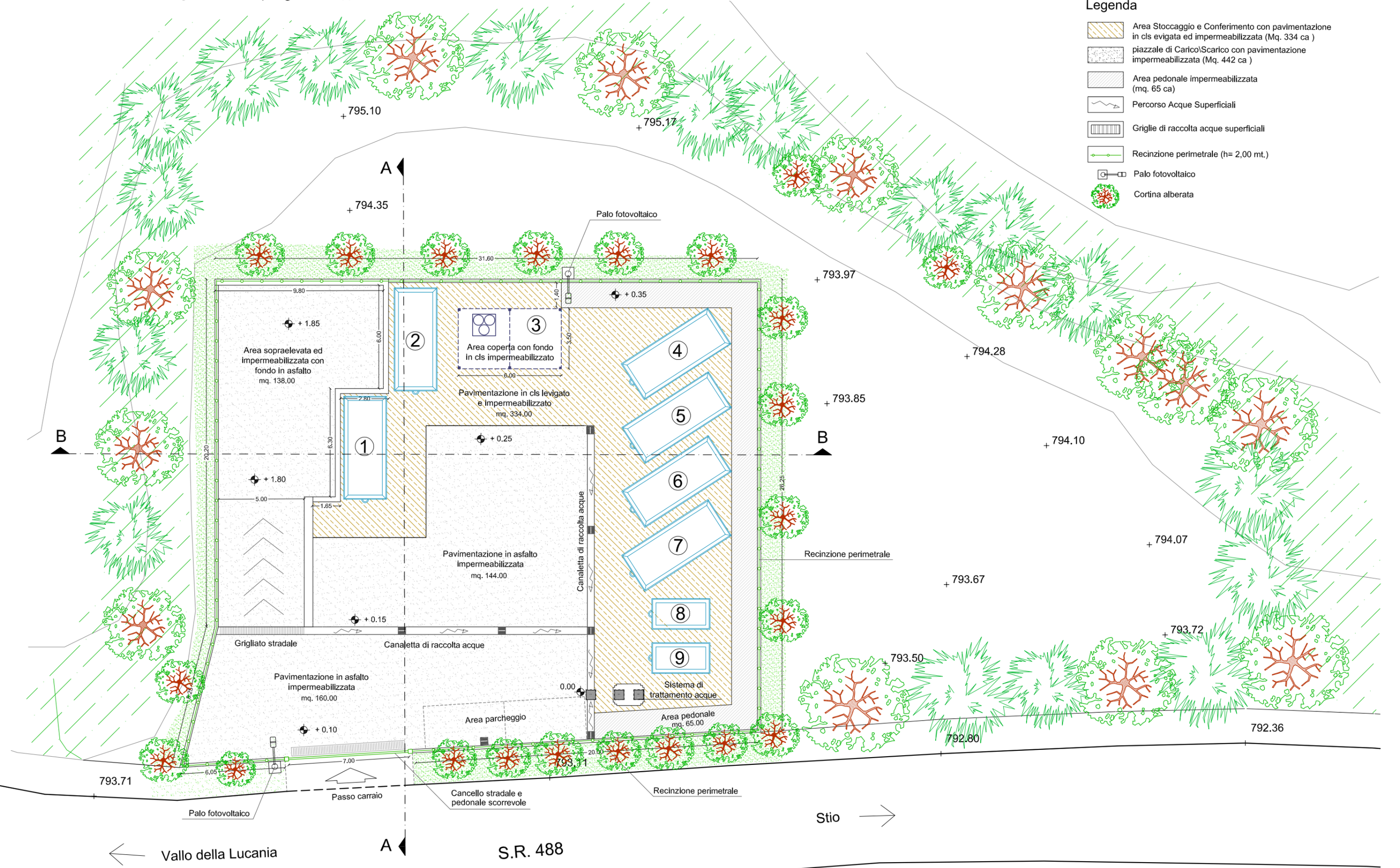
Documenti di proprietà dell'Amministrazione Comunale di Stio

Diritti tutelati a termine di legge

PLANIMETRIA generale di progetto rapp. 1:200

Legenda

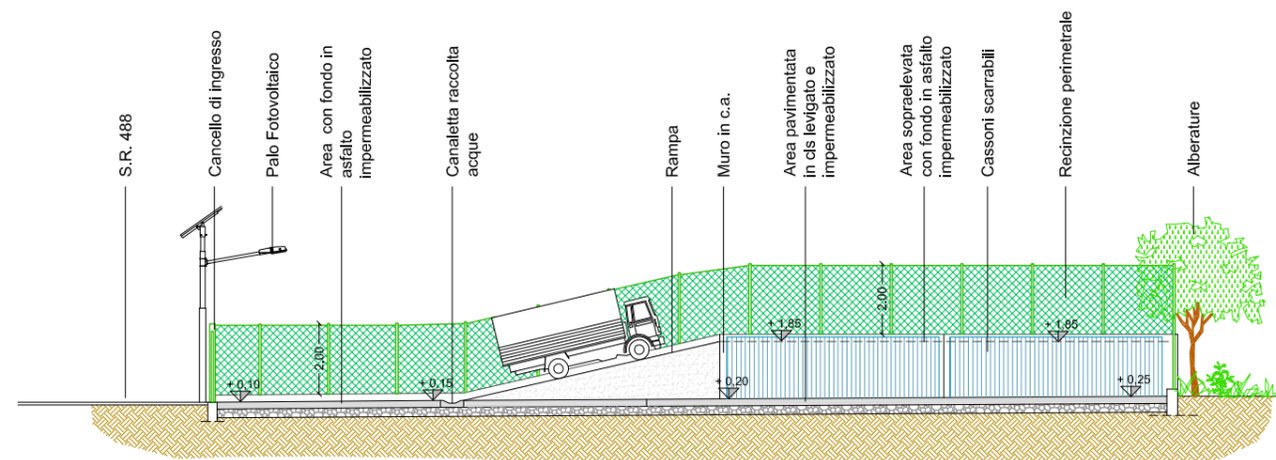
-  Area Stoccaggio e Conferimento con pavimentazione in cls evigata ed impermeabilizzata (Mq. 334 ca)
-  piazzale di Carico/Scarico con pavimentazione impermeabilizzata (Mq. 442 ca)
-  Area pedonale impermeabilizzata (mq. 65 ca)
-  Percorso Acque Superficiali
-  Griglie di raccolta acque superficiali
-  Recinzione perimetrale (h= 2,00 mt.)
-  Palo fotovoltaico
-  Cortina alberata



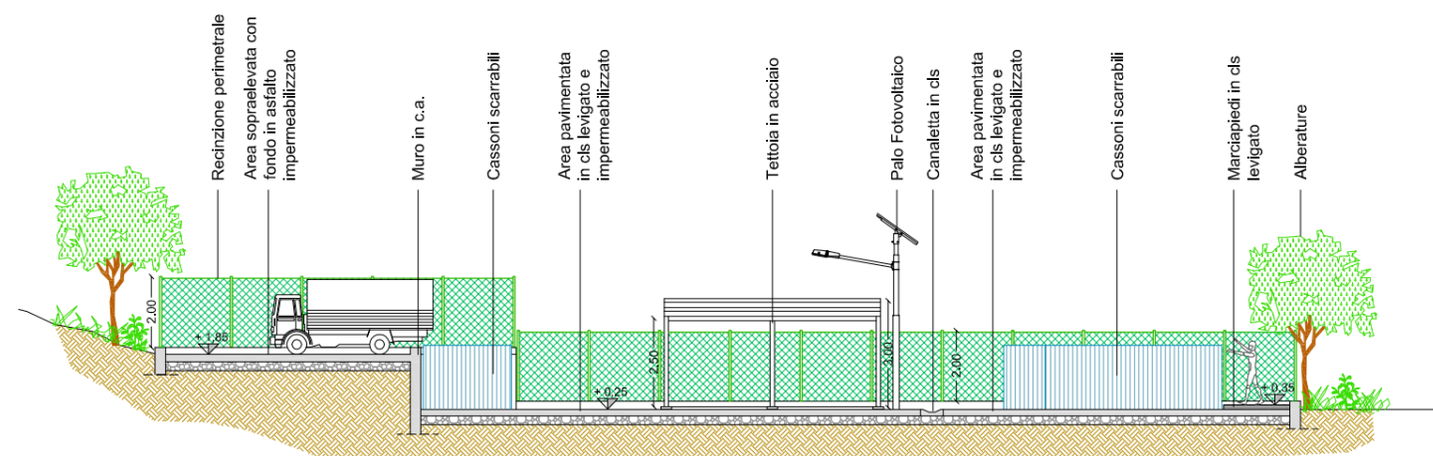
Vallo della Lucania

S.R. 488

Stio

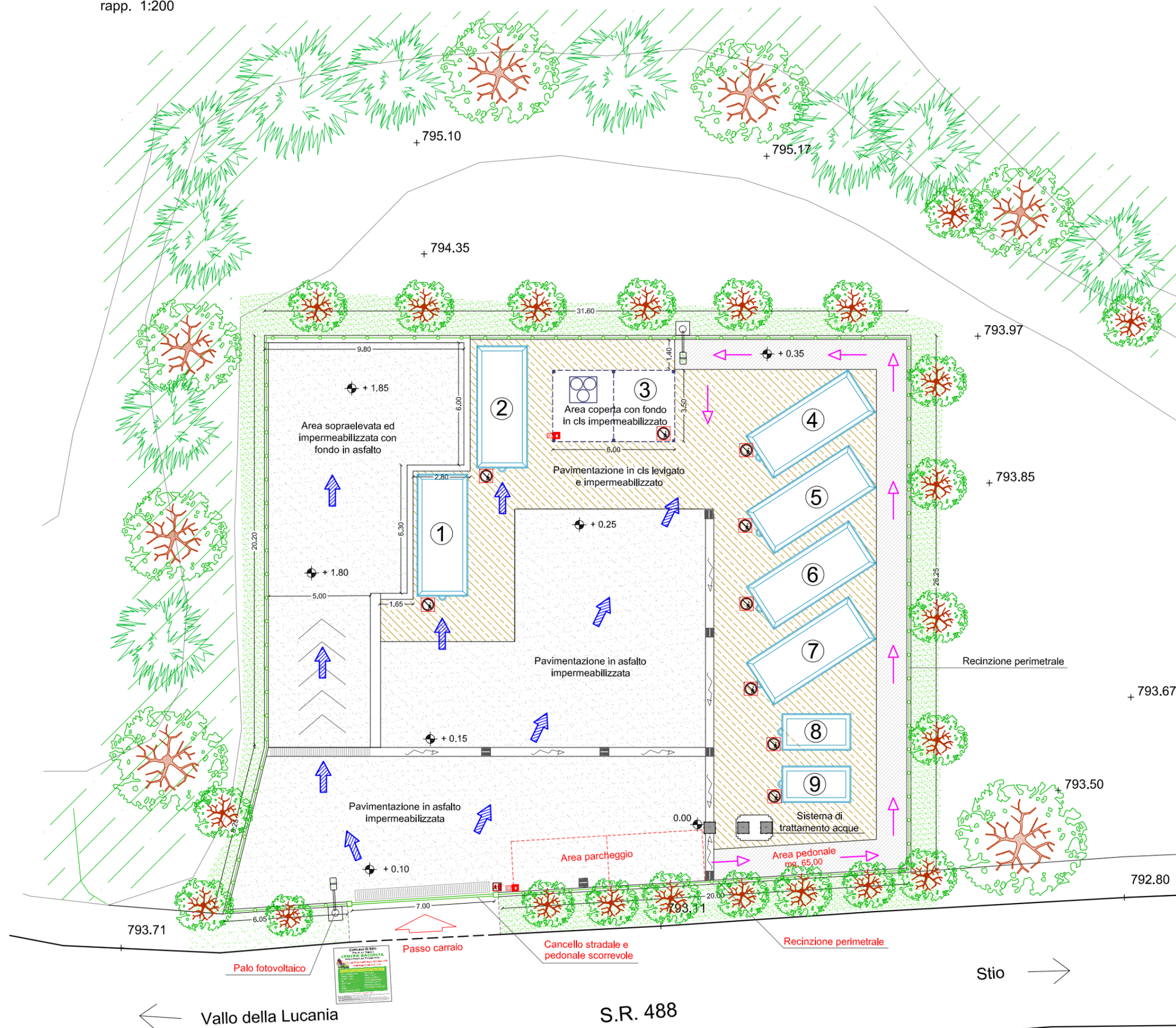


Profilo Longitudinale - Sezione A-A rapp. 1:200



Profilo Longitudinale - Sezione B-B rapp. 1:200

PLANIMETRIA con indicazione viabilità e accessi
rapp. 1:200



Legenda

-  Viabilità interna carrabile
-  Viabilità interna pedonale
-  Accesso carrabile e pedonale
-  Segnaletica e cartellonistica
-  Estintore
-  Recinzione perimetrale (h= 2,00 mt.)
-  Palo fotovoltaico

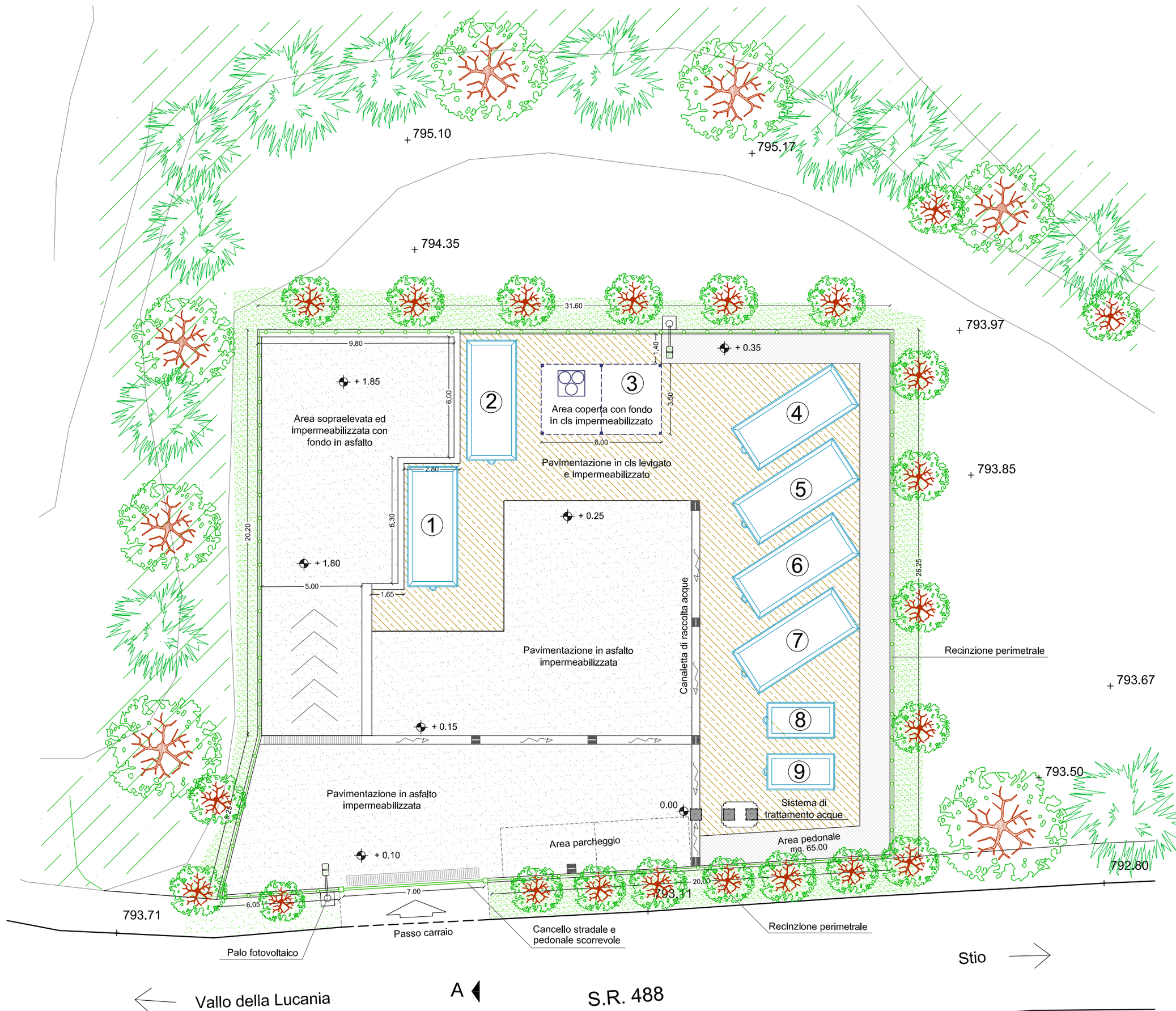
PLANIMETRIA con indicazione della rete di raccolta delle acque
 rapp. 1:200



- Legenda**
-  Griglie carrabili di raccolta acque superficiali
 -  Pozzetto di ispezione
 -  Caditoria in ghisa
 -  Tubazione interrata in Pead
 -  Percorso Acque Superficiali
 -  Sistema di trattamento delle acque

PLANIMETRIA con indicazione posizionamento contenitori

rapp. 1:200



Legenda

Simbolo	
1	Scarrabile rifiuti ingombranti (cer 20.03.07)
2	Contenitore rifiuti raee (cer 20.01.36)
3	Contenitore rifiuti pile esauste
3	Contenitore rifiuti sorgenti luminose
3	Contenitore rifiuti raee (cer 20.01.36)
4	Scarrabile imballaggi misti (cer 15.01.06)
5	Scarrabile vetro (cer 20.01.02)
6	Scarrabile carta e cartone (cer 20.01.01)
7	Contenitore rifiuti raee (cer 20.01.36)
8	Scarrabile rifiuti inerti (cer 17.09.04)
9	Scarrabile rifiuti pneumatici in disuso (cer 16.01.03).36)