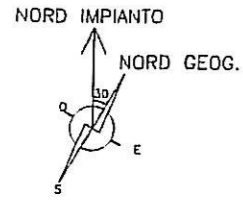
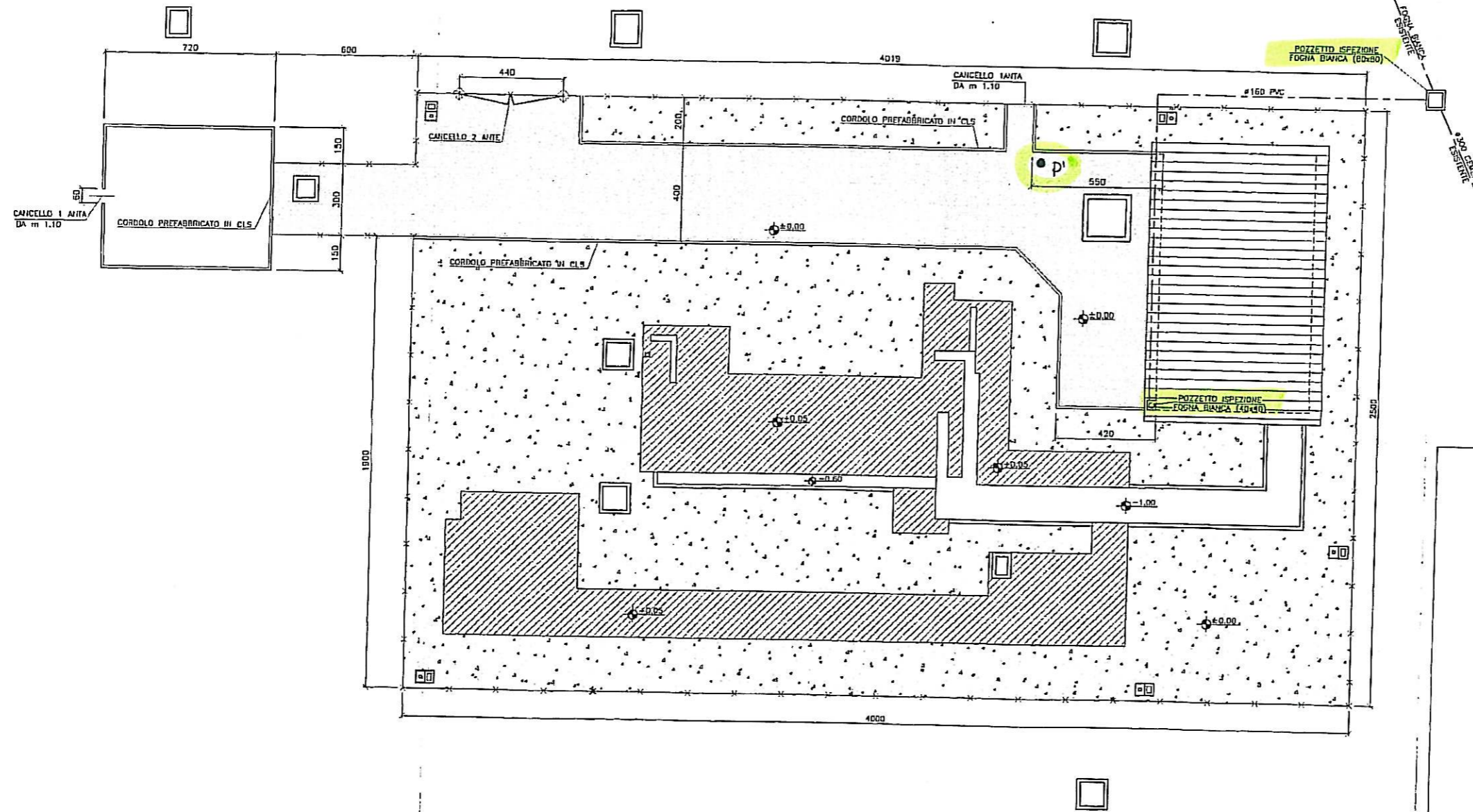


N.	DESCRIZIONE
ACC0381	AREA TECNICA RIDUZIONE METANO - PLANIMETRIA POZZETTI E PASSAGGIO CAN
ACC0382	AREA TECNICA RIDUZIONE METANO - CASERMIATA ED ARMATURA CUNICOLI E PLATEE ESTERNE
ACC0383	EDIFICIO MISURE METANO - PROGETTO ARCHITETTONICO
ACC0384	EDIFICIO MISURE METANO - PIANTE SEZIONI E PARTICOLARI IN C.A.
ACC0385	EDIFICIO MISURE METANO - SEZIONI E PARTICOLARI STRUTTURALI DEI CUNICOLI INTERNI



## PLANIMETRIA SISTEMAZIONE ESTERNA



### LEGENDA

- PIAZZALE ASFALTATO
- TERRENO NATURALE
- CUNICOLO PER PASSAGGIO TUBAZIONI
- PLATEA IN C.A.
- POZZETTO IN C.A.
- POZZETTO LUCE
- POZZETTO DI INTERCETTO ACQUE METEORICHE

<b>ANSALDO</b> <small>INGEGNERIA</small>		CERTIFICATO COMPONENTE - <small>norma ISO 9001</small> <b>AREA RIDUZIONE METANO</b>	
OPERA - <small>nome op.</small> AREA TECNICA RIDUZIONE METANO		COE FORNITORE - <small>nome coe</small> AQUATER - CARBON	
DET. SUP. <small>COM. SUP.</small> <b>KIA U32</b>	DET. SUP. <small>COM. SUP.</small> <b>00 FDR</b>	FORMATO <b>AI</b>	FORMATO <b>AI</b>
CENTRO DATI DOCUMENTO - <small>nome</small> <b>95012-ACC0380</b>			
APPROVAZIONE <small>approvato</small>		DATA - <small>data</small> <b>DC 97</b>	
REV. <small>num. rev.</small> <b>1</b>	STATO <small>descrizione</small> <b>AS BUILT</b>	DATA - <small>data</small> <b>Sett. 97</b>	
STATO APPROVAZIONE - <small>espresso stato</small> A - APPROVATO B - NON APPROVATO C - APPROVATO CON CORRETTIVE D - APPROVATO CON RINNOVI			
<small>L'APPROVAZIONE DA PARTE DI ANSALDO INGEGNERIA S.p.A. NON SOLEVA E NON PUO' ESSERE CONSIDERATA UN'OPINIONE O UN'OPINIONE TECNICA. ANSALDO INGEGNERIA S.p.A. NON E' RESPONSABILE PER IL CONTENUTO DEL PROGETTO E PER IL MANTENIMENTO DELLO STESSO.</small>			

STADIA	DATA	MODIFICHE	INTRODOTTO
1	AS BUILT		
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

**Aquater**

CENTRALE DI COGENERAZIONE SOLWAY - ROSIGNANO (LI)  
 AREA TECNICA RIDUZIONE METANO - EDIFICIO MISURE METANO (TORMENE)

SCALA 1:100

SOSTITUISCE O SOSTITUITO DA: IAV



