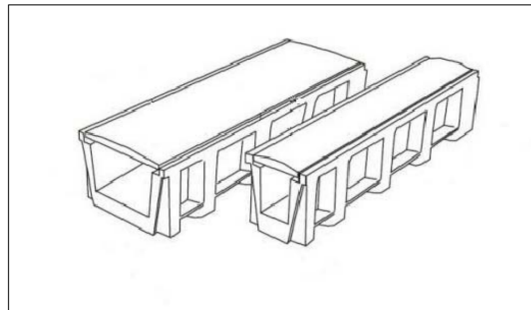


CUNICOLI A VISTA PARTICOLARE INDICATIVO



CUNICOLI A VISTA PARTICOLARE INDICATIVO



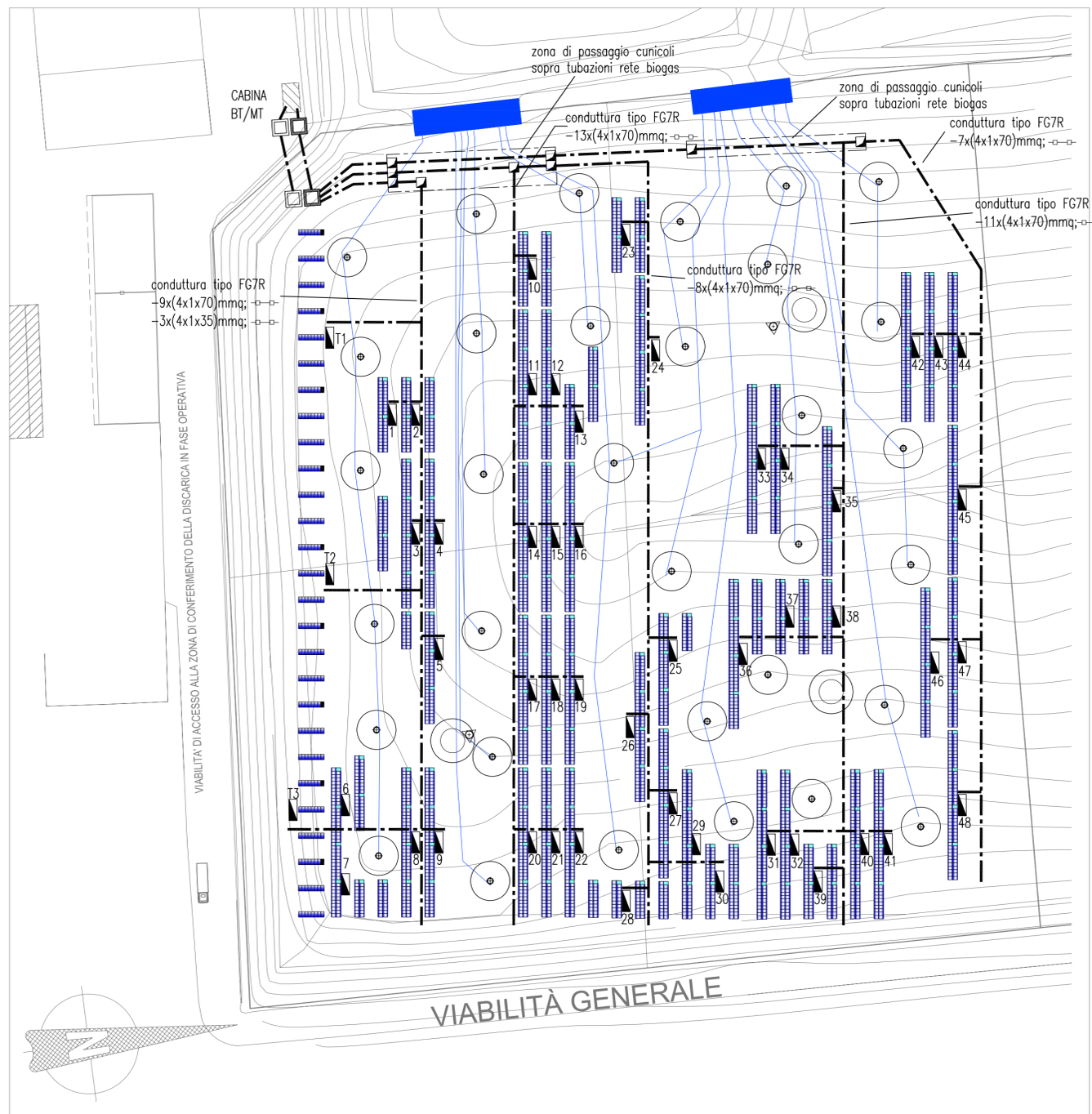
LEGENDA SIMBOLI

	APPARECCHIATURE INSTALLATE SU STRUTTURA DI SOSTEGNO MODULI IN CAMPO
	MODULO FOTOVOLTAICO AL SILICIO MONOCRISTALLINO TIPO AXN-P6T-235P DITTA AUXIN SOLAR O SIMILARE
	MODULO CIECO
	CUNICOLO A VISTA PER POSA CAVI
	PUNTO CON VARIAZIONE DEL CUNICOLO
	POZZETTO ISPEZIONABILE - BASSA TENSIONE 120x120
	POZZETTO ISPEZIONABILE - IMPIANTI SPECIALI 60x60

SIMBOLOGIA DEI TIPI DI CONDUTTURE

	CONDUTTURE CON POSA IN ESECUZIONE INTERRATA
	CONDUTTURE CON POSA IN ESECUZIONE IN CANALE/PASSERELLE FORATE
	CONDUTTURE CON POSA IN ESECUZIONE INCASSATA
	CONDUTTURE CON POSA IN ESECUZIONE A VISTA
	CONDOTTO SBARRE PREFABBRICATE

DISTRIBUZIONE DORSALI PRINCIPALI IN CAMPO (Scala 1:1000)



Regione EMILIA ROMAGNA Provincia di REGGIO EMILIA
Comune di NOVELLARA

s.a.b.a.r. s.p.a. **DISCARICA CONTROLLATA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI DI NOVELLARA**



Oggetto:
REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 996 kWp SULLA COPERTURA DEFINITIVA DEI BACINI 9÷12 DELLA DISCARICA CONTROLLATA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI DI NOVELLARA

Titolo:
DISTRIBUZIONE DORSALI CAMPO FOTOVOLTAICO

Tav. n°
IE 5

Progettazione:

V. Manzoni, 20-42017 Novellara (RE)
Tel. 0522-652022 Fax 0522-651603

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9001:2000

Per. Ind. Simone Bellini

n°:	Revisione:	Data:	Data:
0	PRIMA EMISSIONE	18/02/2010	Novembre 2010
A	PROGETTO DEFINITIVO	28/02/2010	

Collaboratori:	Per. Ind. Sebastiano Casaccio, Per. Ind. Mauro Reggiani
----------------	---