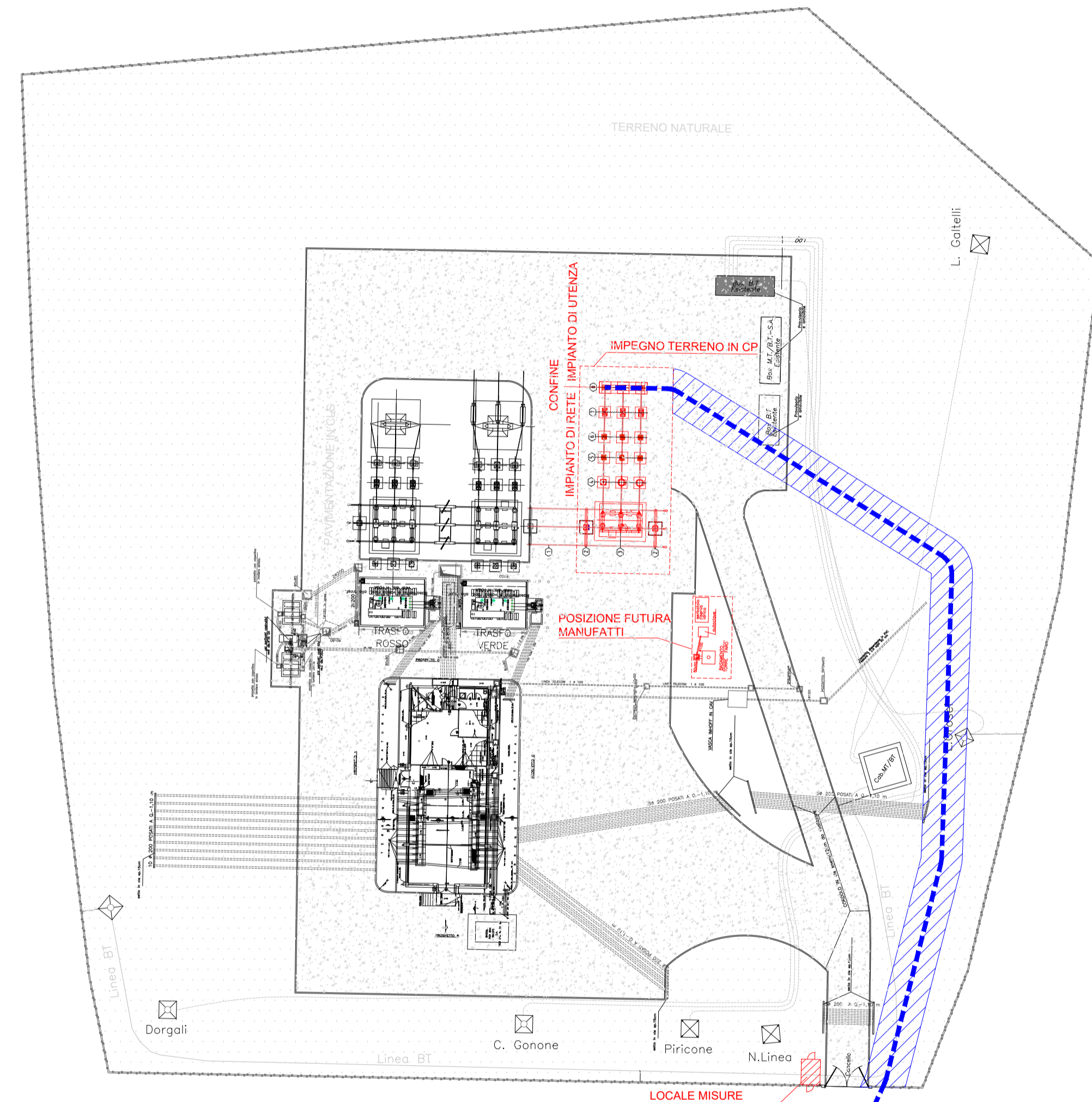
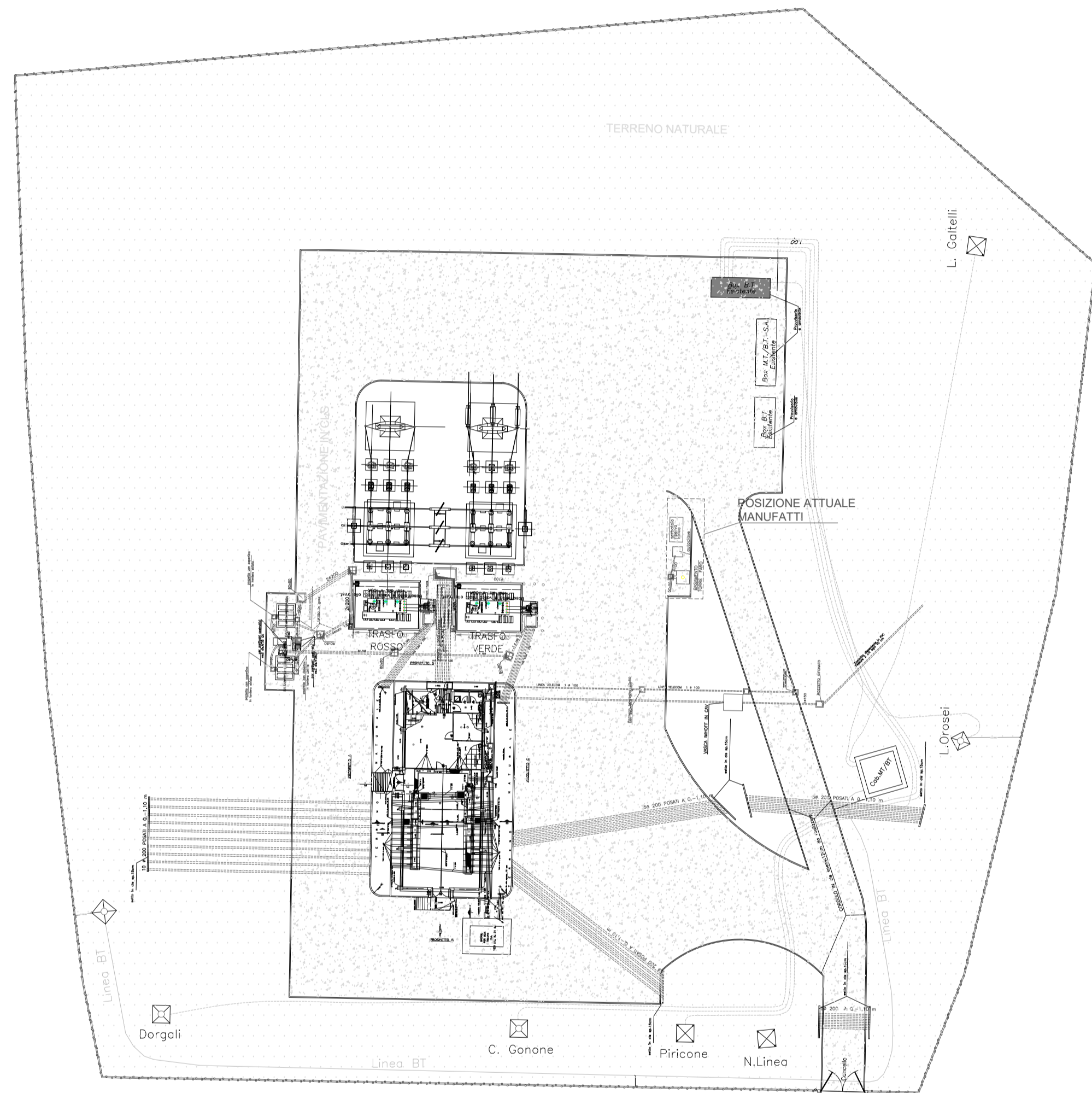



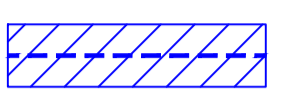



**STATO DI FATTO**

**STATO DI PROGETTO**

**LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA**



-  Pozzetti esistenti
-  Vie cavo esistenti
-  Recinzione esistente
-  Cavidotto AT 150 kV di nuova realizzazione con fascia di rispetto (2,5 m per lato)
-  Allestimento nuovo stallo a 150 kV in progetto  
Codice di rintracciabilità: **T0737886**

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	VALIDATO
00	07/04/2023	PRIMA EMISSIONE	D.S.	M.B.	L.S.

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis, 64  
87036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 1711470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it



Il Tecnico  
Ing. Leonardo Sblendido

CODICE - CODE		PROGETTO - PROJECT			
<b>C21PWT008AFD07800</b>		DEFINITIVO			
NUMERO FILE	FILE NAME	PROIEZIONE	PROIEZIONE	FORMATO	FOI/NIT
VALORE	ISSUE FOR	EUROPE	EUROPE	A1	1:500
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		CLASSIFICAZIONE	RELAZIONANDO	SCALA PIU'	ALTI SCALFI
		PUBBLICA	ARCHIVIO	1:1	1/1



**LAYOUT CABINA PRIMARIA**  
STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO

