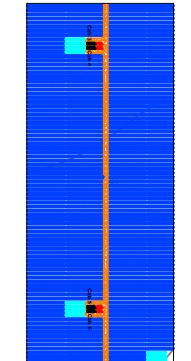
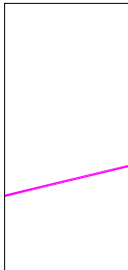
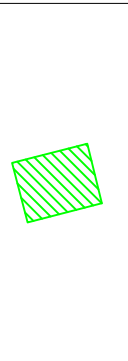
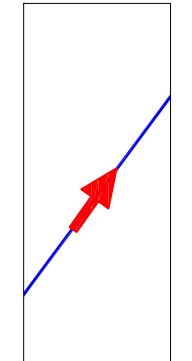


LEGENDA

-  Area di impianto
-  Cavidotto esterno MT
-  Cabina di smistamento (Cds) "Matisse"
-  Viabilità pubblica

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 43,0 MVA DENOMINATO "PADULA"

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI CANDELA

Località: Masseria Padula

PROGETTO DEFINITIVO
Id AU HFOH151

TAV. 32

TITOLO: IMPIANTO FV
Planimetria di accesso da
viabilità pubblica

Scala: Formato Stampi: A0

1:10.000

HEFH151_ElaboratoGrafico_4_32

Progettista: **Dott. Ing. Fabio CALOARIELA**
Via S. Maria Maddalena, 44 - 71010 FOGGIA
Tel. 0871 300000 - Fax 0871 300001
E-mail: fabio.calocariela@uniroma1.it
Info: www.calocariela.com - www.calocariela.it

Completato: **Wingsol - E. Sillipio S.r.l.**
Via S. Maria Maddalena, 44 - 71010 FOGGIA
Tel. 0871 300000 - Fax 0871 300001
E-mail: wingsol@wingsol.com - wingsol@wingsol.it

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE
SEZIONE DI INGEGNERIA CIVILE

Prof. Ing. Calocariela

DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI	COMPLETATO	ANNO
15/07/2015	PRIMA VERSIONE	01/01		