

RF. QUADRO

Q2.1.4

123456789

COMMITTENTE:

Univ. "Federico II" Napoli

COMMESSA:

Biotechnologie

QUADRO:

Q2.1.4

CARATTERISTICHE QUADRO

IMPIANTO A MONTE

Q21

TENSIONE [V] 400 FREQ. [Hz] 50

CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A] 40

ICC PRES. SUL QUADRO [kA] 1,5

SISTEMA DI NEUTRO TNS

DIMENSIONAMENTO SBARRE

In [A] Icc [kA]

CARPENTERIA METALLICA

CLASSE DI ISOLAMENTO IP 31

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

INTERRUTTORI SCATOLATI

INTERRUTTORI MODULARI

CARPENTERIA

CEI EN 60947-2

CEI EN 60947-2

CEI EN 60898

CEI EN 60439-1

CEI 23-48

CEI 23-49

CEI 23-51

Ellemme

IMPIANTI S.p.A.

Comittente Univ. "Federico II" Napoli

Fac.Scienze Biotechnologiche

Titolo SCHEMA Q.E. Q2.1.4

Commissio 05008

Tav. 126

CapoCommissio PAGINA 4

Committente SEQUE 3

Revisione 0

Data 07/2010

Descrizione AS BUILT

Elaborato/Approvato

Zone Ind. AS Località Portici 80011 - Aversa (Na) - www.ellemmeimpianti.it

Documenti di proprietà della S.p.A. Ellemme Impianti. Diritti tutelati a norma di legge.

Mod. MS rev.2 del 05/02/07

