











<h1>LEGENDE CMSI</h1>	
	<p><b>REQUISITI DI BASE PER IL RICEVERE IL MODELLO DI DEVEDA</b></p>
	<p><b>NUOVELE DEDICAZIONE LAVORAZIONE</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>
	<p><b>DEVEDAZIONE DEDICAZIONE LAVORAZIONE PER UNO DEI</b></p>

**NOTA :** Ce plan est la propriété exclusive du bureau d'études AXENERGIE (Lot du 11.03.1957). Sans son accord, il ne peut être ni copié, ni diffusé. Les reproductions, dûment autorisées par écrit, devront toujours mentionner leur nom, titre et adresse.

**NOTA :** Les plans étant susceptibles d'évoluer, seuls les documents d'architecte, sans surcharge et au dernier indice, serviront de plan de référence. Les emplacements des matériels et appareillages existants ainsi que des matériels et appareillages neufs ne sont donnés qu'à titre indicatif.

Revisions		
Indice	Date	Modifications
1	Dec 2024	Première diffusion DCE

**Projet de migration du SSI  
Centre Hospitalier CHOISEL  
à CHATEAUBRIANT**

# Clinique Sainte Marie

**LAURE DOURNAGE**

**CENTRE OPERATIF CHERCHES/INNOVATION POLYVALENTE**



**CENTRE  
OPERATIF  
RECHERCHES  
INNOVATION  
POLYVALENTE**

44146 CHATELAINVILLANT  
9 rue de Verdun 48229  
Tél. : 02 40 55 88 18  
Courriel : [laurene.dourna@chc-cm.fr](mailto:laurene.dourna@chc-cm.fr)

<b>DCE</b>	500,000 <b>CL.SSI.02</b>
Chet de projet : B, C.	Projecteur Dessinateur : X, M.



# Plan de la Clinique Ste Marie

## SSI **SDI** Niveau-1