

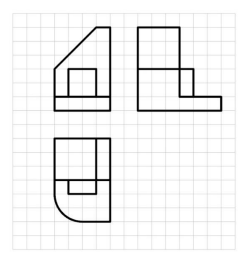
Corso di Metodi di rappresentazione tecnica e CAD

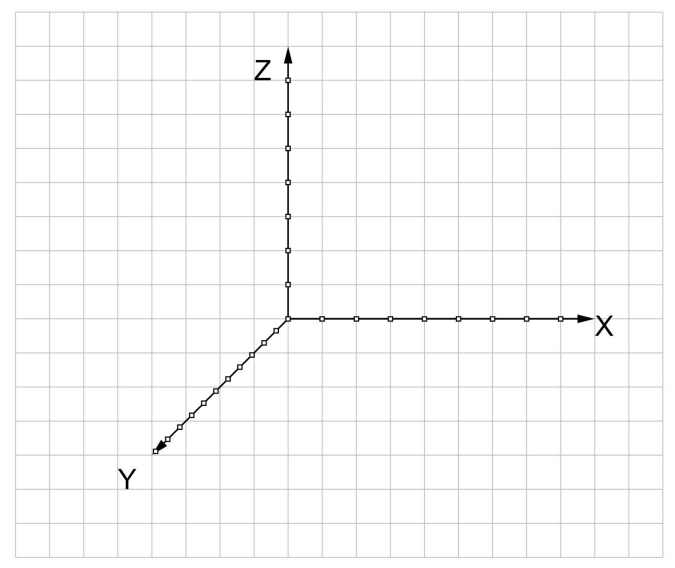
A.A. 2016-17

Appel	llo n.3	3 – P	arte	1
-------	---------	-------	------	---

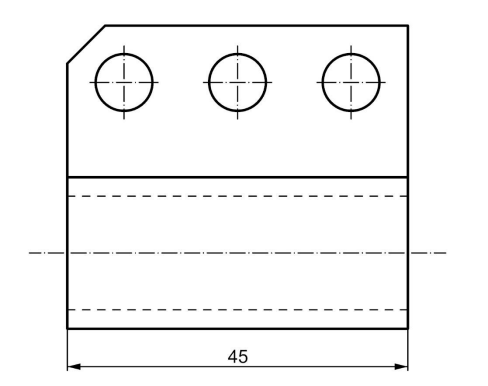
Appene in a raite i					
Studente:					
COGNOME	NOME	Matr	Canale:		

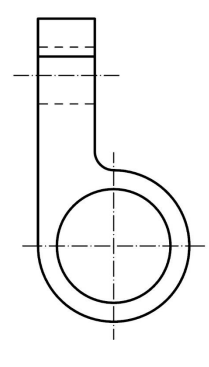
1) Rappresentare, in assonometria cavaliera l'oggetto sotto riportato in P.O.



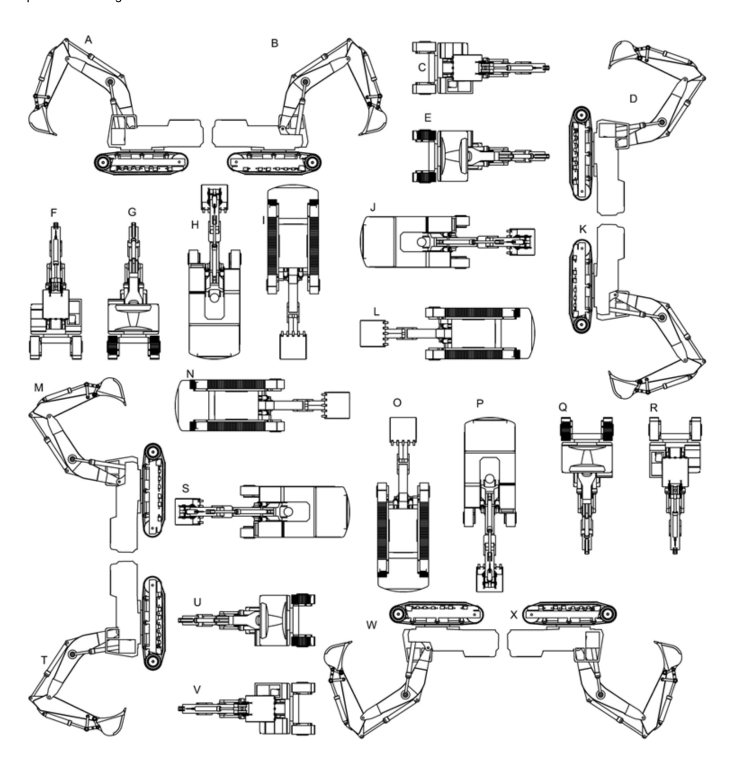


- 2) Data la seguente proiezione ortogonale realizzata con il metodo E:
 - disegnare la terza vista (profilo)
 - identificare la scala e riportarla ove opportuno,
 - definire uno schema completo di quotatura segnalando opportunamente eventuali quote ausiliarie (arrotondare le dimensioni rilevate con il righello al millimetro e le dimensioni angolari al grado).





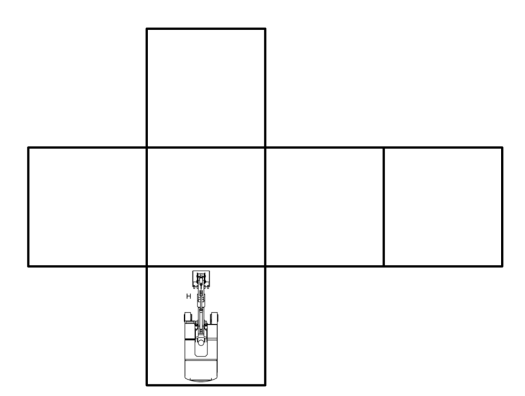
3) Date le viste dell'oggetto in assonometria (nella pagina accanto), inserire le lettere corrette negli schemi di proiezione ortogonale secondo i metodi E ed A.







Metodo E



Metodo A

